

8 0 0 0 ■

F l e s s i b i l e , a f f i d a b i l e ,
e c o n o m i c a . U n ' a m p i a
s c e l t a d i f u n z i o n i i n u n a
s e r i e c h e s i è e v o l u t a
n e l t e m p o . S o l u z i o n e
i d e a l e p e r l ' e d i l i z i a p u b -
b l i c a e i l r e s i d e n z i a l e d i
b a s e .

8000

Caratteristiche Generali



Modularità

MODULO STANDARD

La maggior parte delle funzioni è realizzata con larghezza 22 mm. Occupa 1 o 2 moduli.

APPARECCHI COMPLETI DI SUPPORTO E PLACCA

Un certo numero di funzioni è realizzato in versione monoblocco: apparecchio + supporto + placca.

Le esecuzioni per scatole rettangolari possono comprendere sul supporto, accanto all'apparecchio, anche 1 foro per l'installazione di apparecchi modulo standard.

MODULO SPECIALE

Alcune funzioni d'uso corrente (prese, pulsante a targhetta luminosa, ecc.), precedentemente disponibili in esecuzione completa di supporto e placca, e altre funzioni particolari sono realizzate con modulo 25x45 mm.

Occupano da 1 a 4 moduli speciali.

L'adattatore 08491 consente di affiancare apparecchi standard da 1 modulo ad apparecchi modulo speciale sui supporti 3, 4 e 5 moduli speciali.

Caratteristiche dei morsetti

- Morsetti posti sul retro degli apparecchi, manovrabili anche dopo aver agganciato gli apparecchi al supporto
- Viti con testa a croce e intaglio e piastrina di serraggio imperdibili
- Morsetti protetti a doppio ingresso, per 1 o 2 conduttori, rigidi o flessibili, di sezione da 0,75 mm² a 4 mm², anche dissimili tra loro
- Morsetti anti-allentamento: caratteristica conferita dalla particolare forma brevettata della parte principale del morsetto a ridosso della quale si serrano i conduttori
- I collarini, realizzati sopra i fori d'ingresso, accettano anche l'isolante del conduttore per proteggere adeguatamente la parte spelata

Gamma placche

Le placche completano e valorizzano l'apparecchio installato; sono disponibili nei seguenti materiali e colori:

- alluminio anodizzato oro, bronzo e nero
- resina avorio, bianco e COLOR
- ottone pressofuso

Imballo singolo in astuccio con codice a barre

- L'apparecchio è protetto da urti, cadute e polvere ed è ben identificato
- In tutti i casi in cui le modalità d'installazione non risultino evidenti, gli apparecchi sono corredati di foglio istruzioni
- Il codice a barre EAN 13, adottato da più di 100 Stati, riprodotto su tutti i livelli d'imballo, consente la gestione automatica del magazzino a mezzo lettori ottici e sistemi informatici ad essi collegati

Apparecchi di comando

Copriforo, passacavo e adattatore



- | | | | | |
|--|--|--|---|--|
| 08319
Copriforo,
modulo
standard | 08490
Copriforo,
modulo
speciale | 08491
Adattatore per
installazione
modulo speciale | 08492
Adattatore per
contenitori
e calotte Isoset | 08314
Passacavo
con serracavo |
|--|--|--|---|--|

Interruttori 1P 250 V~



- | | | | |
|-----------------------|--|-----------------------|-------------------------------------|
| 08000
10 AX | 08000.F
10 AX, tasto
luminescente | 08001
16 AX | 08037
10 AX,
luminoso° |
|-----------------------|--|-----------------------|-------------------------------------|

Interruttori 2P 250 V~



- | | |
|------------------------|-------------------------------------|
| 08016
16 AX, | 08039
16 AX,
luminoso° |
|------------------------|-------------------------------------|

Deviatori 1P 250 V~



- | | | | |
|-----------------------|--|-----------------------|-------------------------------------|
| 08004
10 AX | 08004.F
10 AX, tasto
luminescente | 08005
16 AX | 08038
10 AX,
luminoso° |
|-----------------------|--|-----------------------|-------------------------------------|

Invertitori 1P 250 V~



- | | |
|-----------------------|--|
| 08013
16 AX | 08013.F
16 AX, tasto
luminescente |
|-----------------------|--|

Pulsanti 1P 250 V~



- | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------------------------------|----------------------------------|
| 08235
NO 10 A,
generico | 08235.F
NO 10 A,
generico, tasto
luminescente | 08268
NO 10 A,
generico,
luminoso° | 08240
NO 10 A,
cameriera | 08241
NO 10 A,
cameriere | 08242
NO 10 A,
valletto | 08236
NO 10 A,
campanello | 08263
NO 10 A,
chiave | 08264
NO 10 A,
luce |
|--------------------------------------|---|--|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------------------------------|----------------------------------|

Apparecchi di comando - Prese di corrente

Pulsanti speciali 1P



08270
NO 10 A 250 V~,
a tirante

08420
NO 10 A 12-24 V (SELV),
a targhetta luminosa[°]
- 2 moduli speciali

Pulsanti speciali

Apparecchi completi di supporto e placca



NO 10 A, 12-24 V~
(SELV) a targhetta
luminosa[°], per scatole
rotonde

Fissaggio con viti
Alluminio Anodizzato
08525: Oro
08525.BR: Bronzo
08525.N: Nero
Ottone
08525.OT

Fissaggio a scatto
Alluminio Anodizzato
08625: Oro
08625.BR: Bronzo
08625.N: Nero
Resina
08625.A: Avorio
08625.Z: Bianco

Pulsanti di manovra 1P 250 V~



08271
NO 10 A
(di marcia)

08273
NO 10 A
(di marcia),
contatto NC

08272
NC 10 A
(di arresto)

08274
NC 10 A
(di arresto),
contatto NO

08275
Due pulsanti
indipendenti
NO 10 A

08290.B
Pulsante NO +
spia con diffusore
bianco[°]

08290.V
Pulsante NO +
spia con diffusore
verde[°]

08290.R
Pulsante NO +
spia con
diffusore rosso[°]

08290.A
Pulsante NO +
spia con diffusore
arancione[°]

Comandi speciali 250 V~

Comandi con frecce direzionali 250 V~

Posizione OFF centrale

Comandi a chiave 250 V~

Per tipi con chiave unificata 000 aggiungere .CU al codice base



08278
Interruttore 16 AX
1P NO + 1P NC
indipendenti

08285
Commutatore
1P 10 AX

08286
Commutatore
2P 10 AX

08280
Pulsante
commutatore
1P 10 A

08281
Pulsante
commutatore
2P 10 A

08380
Interruttore
1P 10 AX

08380.S
Interruttore 1P
10 AX, chiave
estrabile in pos. OFF

08384
Interruttore
10 AX 1P NO
+ 1P NC

08381
Interruttore
2P 10 AX

Relé passo-passo (ciclici) 10 A 250 V~ m



08388.012
Interruttore 1P,
bobina 12 V~

08388.220
Interruttore 1P,
bobina 220 V~

08389.012
Commutatore
4 sequenze,
bobina 12 V~

08389.220
Commutatore
4 sequenze,
bobina 220 V~

08390.012
Interruttore 2P,
bobina 12 V~

08390.220
Interruttore 2P,
bobina 220 V~

Prese standard italiani 250 V~



08139
SICURY
2P 10 A
P10

08140
SICURY
2P+T 10 A
P11

08143
SICURY
2P+T 16 A
P17

08145
Bpresa **SICURY**
2P+T 16 A
P17/11

08148
SICUREZZA
multivimar 2P+T
16 A

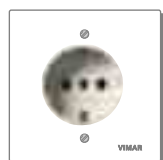
08150
SICUREZZA
2P+T 20 A

08409
SICURY 2P+T 16 A,
P30 - 2 moduli
speciali

08410
SICUREZZA UNIVERSALE
2P+T 16 A - 2 moduli
speciali

Prese standard italiane 250 V~ (seguito)

Apparecchi completi di supporto e placca



SICURY 2P+T 16 A
P30, per scatole
rotonde

Fissaggio con viti
Alluminio Anodizzato
08514: Oro
08514.BR: Bronzo
08514.N: Nero
Ottone
08514.OT

Fissaggio a scatto
Alluminio Anodizzato
08614: Oro
08614.BR: Bronzo
08614.N: Nero
Resina
08614.A: Avorio
08614.Z: Bianco
08614.I.12: COLOR, bianco
08614.I.15: COLOR, avorio
08614.I.21: COLOR METALLIZZATA,
avorio-oro



SICUREZZA
UNIVERSALE 2P+T
16 A, per scatole
rotonde

Fissaggio con viti
Ottone
08519.OT

Fissaggio a scatto
Alluminio Anodizzato
08619: Oro
08619.BR: Bronzo
08619.N: Nero
Resina
08619.A: Avorio
08619.Z: Bianco

Prese di corrente - Prese di segnale

Prese standard italiani 250 V~ per linee dedicate



08145.R
Bpresa **SICURY** 2P+T 16 A, P17/11, rosso

08491.R
Adattatore per installazione modulo speciale, rosso

08409.A
SICURY 2P+T 16 A, P30, arancione - 2 moduli speciali

08409.R
SICURY 2P+T 16 A, P30, rosso - 2 moduli speciali

08409.V
SICURY 2P+T 16 A, P30, verde - 2 moduli speciali

08410.R
SICUREZZA UNIVERSALE 2P+T 16 A, rosso - 2 moduli speciali

Prese interbloccate con magnetotermico (120-230 V~ 50-60 Hz)



08440
SICURY 2P+T 10 A, P11, 1P+N C 10 - 2 moduli speciali

08441
Bpresa **SICURY** 2P+T 16 A, P17/11, 1P+N, C 16 - 2 moduli speciali

08443
SICURY 2P+T 16 A, P30, 1P+N C 16 - 3 moduli speciali

Prese interbloccate con magnetotermico differenziale - $I_{\Delta n}$ 10 mA, (120-230 V~ 50-60 Hz)



08445
SICURY 2P+T 10 A, P11, 1P+N C 10 - 3 moduli speciali

08446
Bpresa **SICURY** 2P+T 16 A, P17/11, 1P+N C 16 - 3 moduli speciali

08448
SICURY 2P+T 16 A, P30, 1P+N C 16 - 4 moduli speciali

Prese per rasoi



08450
230 V~ 50-60 Hz, con trasformatore di isolamento 20 VA, uscite 230 V~ e 120 V~ - 3 moduli speciali

Prese standard esteri 250 V~



08408
SICURY 2P+T 16 A, standard tedesco - 2 moduli speciali

08412
SICUREZZA 2P+T 10-16 A, standard francese - 2 moduli speciali

***08192**
2P 15 A, euroamericano ø 4 e 4,8 mm

***08193**
2P 15 A, euroamericano ø 4 mm

***08194**
2P 15 A, euroamericano ø 4 mm e 4,8 mm

Prese standard esteri 250 V~ (seguito)



***08109**
2P 10 A, alveoli arretrati

***08110**
2P 10 A, alveoli arretrati, radio

***08111**
2P 10 A, alveoli arretrati, telefono

***08112**
2P 10 A, alveoli arretrati, televisione

***08120**
2P+T 10 A, alveoli arretrati, ø 4 mm

Prese standard esteri 127 V~



***08195**
2P+T 15 A 127 V~, standard americano e dell'Arabia Saudita

Prese speciali



08160
2P 6 A 24 V (SELV) per spina 01620

08159
2P 6 A 24 V (SELV) per spine 01616 e 01617

08198
2P 6 A 24 V (SELV) per spina 01099

08452
Connettore pentapolare DIN 41524 - modulo speciale

Prese telefoniche



08215
RJ11, 4 contatti

08216
RJ12, 6 contatti

08217
RJ45, 8 contatti

Prese di segnale - Segnalazione

Prese di connettore EDP RJ45

Modulo speciale

**08459.1**
Cat. 5e,
T568A/B,
UTP110**08459.2**
Cat. 5e,
T568A/B,
FTP110**08459.3**
Cat. 6,
T568A/B,
UTP110**08458.8**
Cat. 5e,
T568A/B,
Netsafe**08458.3**
Cat. 5,
T568A,
AMP**08458.5**
Cat. 5,
T568B,
AMP**08458.6**
Cat. 5e,
T568A/B,
AMP**08458.C**
RJ45 cat. 5 AMP,
Lucent T/Avaja,
Ortronics - modulo speciale

Prese di connettore EDP

Modulo speciale

**08460.C8**
BNC, RG58
a crimpare**08460.C9**
BNC, RG59/62
a crimpare**08460.C3**
BNC, RX93
a crimpare**08460.S**
BNC, RG58,
RG59/62,
RX93 a saldare**08462**
TWINAX, cavi biassiali
a saldare - 2 moduli
speciali

Prese coassiali TV-RD-SAT 5-2400 MHz

1 uscita: IEC 169-2 maschio

**08190.01**
Diretta
(derivata),
1 dB**08190.10**
Passante,
10 dB**08190.15**
Passante,
15 dB**08190.20**
Passante,
20 dB

Prese coassiali TV 40-862 MHz

1 uscita: IEC 169-2 femmina

***08178**
Semplice***08178.S**
Semplice, con
2 serracavi***08179**
Passante,
att. di deriva-
zione 20 dB***08180**
Terminale,
att. di deriva-
zione 20 dB

Prese coassiali TV 40-862 MHz ø 13

1 uscita: IEC 169-2 femmina

***08164**
Semplice***08164.S**
Semplice, con
2 serracavi***08166**
Passante,
att. di deriva-
zione 20 dB***08167**
Terminale,
att. di deriva-
zione 20 dB

Prese coassiali tipo F

**08186**
Con connettore
femmina tipo F
(IEC 169-24)

Resistenze terminali

**16330**
Z 75 Ω, per
frequenze fino
a 2400 MHz***08175**
Z 75 Ω, per
chiusura linee
prese TVConnettori coassiali
TV-RD-SAT 2400 MHz**01644**
Maschio
IEC 169-2,
cavo assiale**01645**
Femmina
IEC 169-2,
cavo assiale**01634**
Maschio
IEC 169-2,
cavo 90°**01635**
Femmina
IEC 169-2,
cavo 90°**01654**
Maschio
IEC tipo F, per
cavo RG59

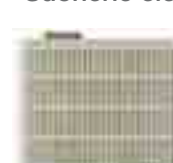
Suonerie elettromeccaniche

**08346**
12 V~ (SELV)
50 Hz 8 VA**08347**
24 V~ (SELV)
50 Hz 8 VA**08348**
110 V~
50-60 Hz
8 VA**08349**
230 V~
50 Hz 8 VA

Ronzatori

**08360**
12 V~ (SELV)
50-60 Hz 8 VA**08361**
24 V~ (SELV)
50-60 Hz 8 VA**08362**
110 V~
50-60 Hz 8 VA**08363**
230 V~
50-60 Hz 8 VA

Suonerie elettroniche

**08470**
3 sequenze sonore, alimentazio-
ne 12 V~ e 12 V d.c. (SELV)
- 2 moduli speciali

Segnalazione - Protezione

Spie luminose semplici

Per lampade siluro ø 6,3x28 mm o ø 7x29 mm



08304
Diffusore
bianco



08305
Diffusore
verde



08306
Diffusore
rosso



08307
Diffusore
arancione

Spie luminose doppie

Per 2 unità di segnalazione*



08296.AB
Diffusori
arancione e
bianco



08296.AR
Diffusori
arancione e
rosso



08296.AV
Diffusori
arancione e
verde



08296.BR
Diffusori
bianco e
rosso



08296.BV
Diffusori
bianco e
verde



08296.RV
Diffusori
rosso e
verde

Segnalatori luminosi

Per lampade siluro ø 7x37 mm 12-24 V 3 W



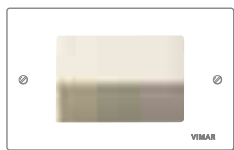
Diffusore piano opalino a
3 portalampe, per scatole
rettangolari

Fissaggio con viti

Alluminio Anodizzato
08585: Oro
08585.BR: Bronzo
08585.N: Nero

Fissaggio a scatto

Alluminio Anodizzato
08685: Oro
08685.BR: Bronzo
08685.N: Nero
Resina
08685.A: Avorio
08685.Z: Bianco



Diffusore prismatico opalino a
3 portalampe, per scatole
rettangolari

Fissaggio con viti

Alluminio Anodizzato
08588: Oro
08588.BR: Bronzo
08588.N: Nero

Fissaggio a scatto

Alluminio Anodizzato
08688: Oro
08688.BR: Bronzo
08688.N: Nero
Resina
08688.A: Avorio
08688.Z: Bianco

Lampade segnapasso



Diffusore a griglia a 3 portalam-
pade, per scatole rettangolari

Fissaggio con viti

Alluminio Anodizzato
08589: Oro
08589.BR: Bronzo
08589.N: Nero

Fissaggio a scatto

Alluminio Anodizzato
08689: Oro
08689.BR: Bronzo
08689.N: Nero
Resina
08689.A: Avorio
08689.Z: Bianco

Torcia elettronica



08430
Portatile con dispositivo automatico
di emergenza, 230 V~ 50-60 Hz
+ presa di ricarica - 2 moduli speciali



08595
Portatile con dispositivo automatico
di emergenza, 230 V~ 50-60 Hz
- 2 moduli speciali

Apparecchi di illuminazione

Completi di supporto e placca



230 V~ 50-60 Hz,
Torcia 08595 + presa incassata
+ 1 foro per modulo standard

Fissaggio con viti

Alluminio Anodizzato
08593: Oro
08593.BR: Bronzo
08593.N: Nero

Fissaggio a scatto

Alluminio Anodizzato
08693: Oro
08693.BR: Bronzo
08693.N: Nero
Resina
08693.A: Avorio
08693.Z: Bianco

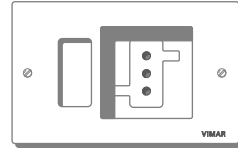


Nuova soluzione modulare

Placca **08557...**
08657...
Supporto **08531.S**
Torcia **08430**
Adattatore **08491**

Apparecchi di illuminazione (seguito)

Completi di supporto e placca



Presa incassata di ricarica per
Torcia 08595 + 1 foro per
modulo standard

Fissaggio con viti

Alluminio Anodizzato
08591: Oro
08591.BR: Bronzo
08591.N: Nero

Fissaggio a scatto

Alluminio Anodizzato
08691: Oro
08691.BR: Bronzo
08691.N: Nero
Resina
08691.A: Avorio
08691.Z: Bianco

Apparecchi di protezione



08370
Portafusibile
1P 16 A 250 V~



08375
SCUDO,
limitatore di
sovratensione



08376
SCUDO, limitatore
di sovratensione
+ segnalazione

Interruttori automatici magnetotermici

120-230 V~ 50-60 Hz



08064.06
1P C 6
p.i. 1500 A



08064.10
1P C 10
p.i. 1500 A



08064.16
1P C 16
p.i. 1500 A



08065.06
1P+N C 6
p.i. 1500 A




08065.10
1P+N C 10
p.i. 3000 A



08065.16
1P+N C 16
p.i. 3000 A

Protezione - Rivelamento - Accessori

Interruttori automatici magnetotermici differenziali

120-230 V~ 50-60 Hz 

08081.06
1P+N C 6, $I_{\Delta n}$ 10 mA
p.i. 1500 A - 2 moduli



08081.10
1P+N C 10, $I_{\Delta n}$ 10 mA
p.i. 3000 A - 2 moduli



08081.16
1P+N C 16, $I_{\Delta n}$ 10 mA
p.i. 3000 A - 2 moduli



08081.16.6
1P+N C 16, $I_{\Delta n}$ 6 mA
p.i. 3000 A - 2 moduli

Rivelatori gas

230 V~ 50-60 Hz



08496
Gas Stop GPL, rivelatore GPL,
comando ad elettrovalvola
- 3 moduli speciali



08497
Gas Stop Metano, rivelatore Metano,
comando ad elettrovalvola
- 3 moduli speciali



16590
Elettrovalvola
3/4" a riarmo
manuale NO



01899
Bomboletta Gas Test
per rivelatori Gas Stop
Metano e GPL



08488
CO Stop, rivelatore di monossido
di carbonio, alimentazione 12 V~
50-60 Hz - 3 moduli speciali

Adattatori per inseritori chiavi elettroniche



08324
Adattatore per
inseritori chiavi
elettroniche

Regolatori carichi resistivi

50-60 Hz



***08334**
15-500 W
220 V~, potenziometro
rotativo



08340
100-500 W
230 V~, potenziometro
rotativo

Regolatori carichi induttivi



08342
60-400 VA, push-push
e potenziometro
- 2 moduli

Regolatori carichi resistivi e induttivi



08341
60-500 W/VA,
comando a pulsante
- 2 moduli



***08336**
60-900 W/60-300 VA,
senza filtro, con
potenziometro rotativo

Termostati elettronici

230 V~ 50-60 Hz



08480
Riscaldamento, ciclo riduzione
fissa, uscita relè 5 A 250 V~
- 3 moduli speciali



08481
Riscaldamento e condizionamento,
ciclo riduzione variabile, uscita
relè 5 A 250 V~ - 3 moduli speciali

Sistema controllo accessi e utenze

12-24 V~ 50-60 Hz e 12-24 V d.c. (SELV)

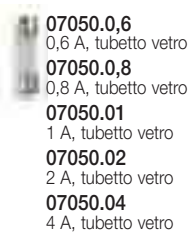


08435
Lettore/programmatore per
controllo accessi settore
residenziale e terziario

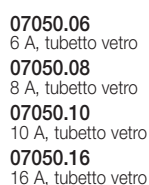


16452
Smart card programmabile
per 08435

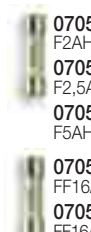
Fusibili \varnothing 5x20 mm 250 V~



07050.0,6
0,6 A, tubetto vetro
07050.0,8
0,8 A, tubetto vetro
07050.01
1 A, tubetto vetro
07050.02
2 A, tubetto vetro
07050.04
4 A, tubetto vetro



07050.06
6 A, tubetto vetro
07050.08
8 A, tubetto vetro
07050.10
10 A, tubetto vetro
07050.16
16 A, tubetto vetro



07050.HF.2
F2AH, p.i. 1500 A, tubetto steatite
07050.HF.2,5
F2,5AH, p.i. 1500 A, tubetto steatite
07050.HF.5
F5AH, p.i. 1500 A, tubetto steatite



07050.HFF.16
FF16AH, tubetto steatite
07051.HF.16
FF16AH, tubetto steatite

Unità di segnalazione



Incandescenza:
10490
12 V 0,5 W, bianco
10491
24 V 1 W, bianco
Neon:
10492
110 V~ 0,5 W, rosso
10493
50 V~ 0,5 W, rosso



Fluorescente:
10492.V
110 V~ 0,5 W, verde
10492.AZ
110 V~ 0,5 W, azzurro
10493.V
250 V~ 0,5 W, verde
10493.AZ
250 V~ 0,5 W, azzurro

Lampade siluro ad incandescenza



\varnothing 7x37 mm
07054.L
12 V 3 W, bianco
07055.L
24 V 3 W, bianco

07054.LV: 12 V 3 W, verde
07054.LR: 12 V 3 W, rosso
07054.LG: 12 V 3 W, giallo
07055.LV: 24 V 3 W, verde
07055.LR: 24 V 3 W, rosso
07055.LG: 24 V 3 W, giallo



\varnothing 7x29 mm
07054
12 V 3 W, bianco
07055
24 V 3 W, bianco

Lampade siluro al neon e fluorescenti \varnothing 6,3x28 mm



07053
Neon 110 V~ 0,5 W,
rosso
07053.V
Fluorescente 110 V~
0,5 W, verde
07053.AZ
Fluorescente 110 V~
0,5 W, azzurro

07052
Neon 250 V~ 0,5 W,
rosso
07052.V
Fluorescente 250 V~
0,5 W, verde
07052.AZ
Fluorescente 250 V~
0,5 W, azzurro

Installazione

Da incasso - 1 modulo standard



V71001
GW 650 °C, azzurro
V71001.AU
GW 960 °C, nero



08501
Con griffe

Fissaggio con viti

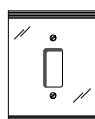
Alluminio



08505 Oro
08505.BR Bronzo
08505.N Nero

Dimensioni:
79,5x79,5x6 mm

Ottone pressofuso



08505.OT

Dimensioni:
86x106x7,5 mm

Fissaggio a scatto

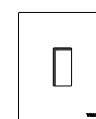
Alluminio



08605 Oro
08605.BR Bronzo
08605.N Nero

Dimensioni:
79,5x79,5x6 mm

Resina



08605.A Avorio
08605.Z Bianco

Dimensioni:
83x103x6 mm

Resina COLOR



08605.I...
Colori:
pag. 14
Dimensioni:
83x103x8 mm

Da incasso - 2 moduli standard



V71001
GW 650 °C, azzurro
V71001.AU
GW 960 °C, nero



08502
Con griffe

Fissaggio con viti

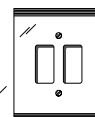
Alluminio



08506 Oro
08506.BR Bronzo
08506.N Nero

Dimensioni:
79,5x79,5x6 mm

Ottone pressofuso



08506.OT

Dimensioni:
86x106x7,5 mm

Fissaggio a scatto

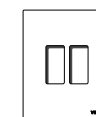
Alluminio



08606 Oro
08606.BR Bronzo
08606.N Nero

Dimensioni:
79,5x79,5x6 mm

Resina



08606.A Avorio
08606.Z Bianco

Dimensioni:
83x103x6 mm

Resina COLOR

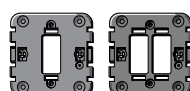


08606.I...
Colori:
pag. 14
Dimensioni:
83x103x8 mm

Da incasso - 2 moduli copriscatola



V71001
GW 650 °C, azzurro
V71001.AU
GW 960 °C, nero



08501 Con griffe
08502 Con griffe

Fissaggio con viti

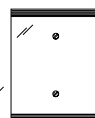
Alluminio



08510 Oro
08510.BR Bronzo
08510.N Nero

Dimensioni:
79,5x79,5x6 mm

Ottone pressofuso



08510.OT

Dimensioni:
86x106x7,5 mm

Fissaggio a scatto

Alluminio



08610 Oro
08610.BR Bronzo
08610.N Nero

Dimensioni:
79,5x79,5x6 mm

Resina



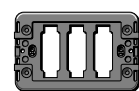
08610.A Avorio
08610.Z Bianco

Dimensioni:
83x103x6 mm

Da incasso - 1 su 3 moduli standard



V71303
GW 650 °C, azzurro
V71303.AU
GW 960 °C, nero



08531
Con viti

Fissaggio con viti

Alluminio



08535 Oro
08535.BR Bronzo
08535.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Ottone pressofuso



08535.OT

Dimensioni:
126x82x7,5 mm

Fissaggio a scatto

Alluminio



08635 Oro
08635.BR Bronzo
08635.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Resina



08635.A Avorio
08635.Z Bianco

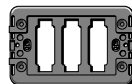
Dimensioni:
123x75,5x6 mm

Resina COLOR



08635.I...
Colori:
pag. 14
Dimensioni:
123x79x8 mm

Da incasso - 2 su 3 moduli standard



08531
Con viti



Fissaggio con viti

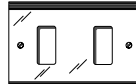
Alluminio



08536 Oro
08536.BR Bronzo
08536.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Ottone pressofuso



08536.OT

Dimensioni:
126x82x7,5 mm

Fissaggio a scatto

Alluminio



08636 Oro
08636.BR Bronzo
08636.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Resina



08636.A Avorio
08636.Z Bianco

Dimensioni:
123x75,5x6 mm

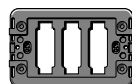
Resina COLOR



08636.I...
Colori:
pag. 14

Dimensioni:
123x79x8 mm

Da incasso - 3 su 3 moduli standard



08531
Con viti



Fissaggio con viti

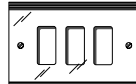
Alluminio



08537 Oro
08537.BR Bronzo
08537.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Ottone pressofuso



08537.OT

Dimensioni:
126x82x7,5 mm

Fissaggio a scatto

Alluminio



08637 Oro
08637.BR Bronzo
08637.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

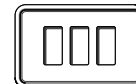
Resina



08637.A Avorio
08637.Z Bianco

Dimensioni:
123x75,5x6 mm

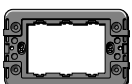
Resina COLOR



08637.I...
Colori:
pag. 14

Dimensioni:
123x79x8 mm

Da incasso - 3 moduli speciali

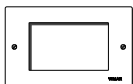


08531.S
Con viti



Fissaggio con viti

Alluminio



08557 Oro
08557.BR Bronzo
08557.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Fissaggio a scatto

Alluminio



08657 Oro
08657.BR Bronzo
08657.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

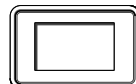
Resina



08657.A Avorio
08657.Z Bianco

Dimensioni:
123x75,5x6 mm

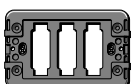
Resina COLOR



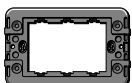
08657.I...
Colori:
pag. 14

Dimensioni:
123x79x8 mm

Da incasso - 3 moduli copriscatola



08531
Con viti



08531.S
Con viti

Fissaggio con viti

Alluminio



08560 Oro
08560.BR Bronzo
08560.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Ottone pressofuso



08560.OT

Dimensioni:
126x82x7,5 mm

Fissaggio a scatto

Alluminio



08660 Oro
08660.BR Bronzo
08660.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Resina



08660.A Avorio
08660.Z Bianco

Dimensioni:
123x75,5x6 mm

Installazione

Da incasso - 3 moduli standard con placca fornita di supporto

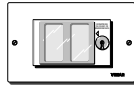


Fornito con
la placca



Fissaggio con viti.
Frontale in vetro frangibile e sostituibile.
Frontale di ricambio: 16720.VT. Versioni con chiave
unificata 000: aggiungere .CU al codice base.

Alluminio



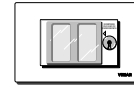
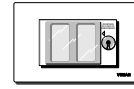
08599 Oro
08599.BR Bronzo
08599.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Fissaggio a scatto.
Frontale in vetro frangibile e sostituibile.
Frontale di ricambio: 16720.VT. Versioni con chiave
unificata 000: aggiungere .CU al codice base.

Alluminio

Resina



08699 Oro
08699.BR Bronzo
08699.N Nero

08699.A Avorio
08699.Z Bianco
08699.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Dimensioni:
123x75,5x6 mm

Da incasso - 4 moduli standard



Fissaggio con viti

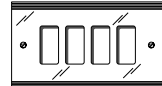
Alluminio



08538 Oro
08538.BR Bronzo
08538.N Nero

Dimensioni:
145x75,5x6 mm

Ottone pressofuso



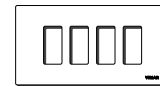
08538.OT

Dimensioni:
151x82x7,5 mm

Fissaggio a scatto

Alluminio

Resina



08638 Oro
08638.BR Bronzo
08638.N Nero

Dimensioni:
145x75,5x6 mm

08638.A Avorio
08638.Z Bianco

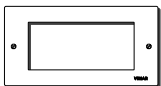
Dimensioni:
145x75,5x6 mm

Da incasso - 4 moduli speciali



Fissaggio con viti

Alluminio



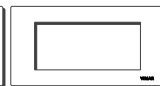
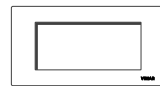
08558 Oro
08558.BR Bronzo
08558.N Nero

Dimensioni:
145x75,5x6 mm

Fissaggio a scatto

Alluminio

Resina



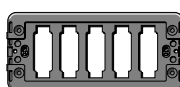
08658 Oro
08658.BR Bronzo
08658.N Nero

Dimensioni:
145x75,5x6 mm

08658.A Avorio
08658.Z Bianco

Dimensioni:
145x75,5x6 mm

Da incasso - 5 moduli standard



Fissaggio con viti

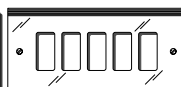
Alluminio



08539 Oro
08539.BR Bronzo
08539.N Nero

Dimensioni:
166x75,5x6 mm

Ottone pressofuso



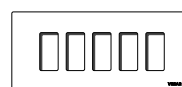
08539.OT

Dimensioni:
176x82x7,5 mm

Fissaggio a scatto

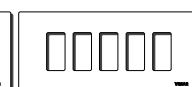
Alluminio

Resina



08639 Oro
08639.BR Bronzo
08639.N Nero

Dimensioni:
166x75,5x6 mm



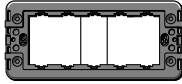
08639.A Avorio
08639.Z Bianco

Dimensioni:
166x75,5x6 mm

Da incasso - 5 moduli speciali



V71305*
GW 650 °C,
azzurro
V71305.AU*
GW 960 °C, nero



08533.S
Con viti

Fissaggio a scatto

Alluminio



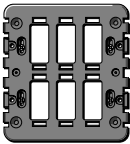
08659 Oro
08659.BR Bronzo
08659.N Nero

Dimensioni:
166x75,5x6 mm

Da incasso - 6 (3+3) moduli standard



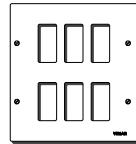
09996
GW 650 °C,
azzurro
09996.AU
GW 960 °C, nero



08534
Con viti

Fissaggio con viti

Alluminio

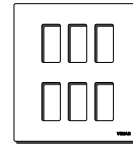


08540 Oro
08540.BR Bronzo
08540.N Nero

Dimensioni:
120x130x6 mm

Fissaggio a scatto

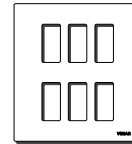
Alluminio



08640 Oro
08640.BR Bronzo
08640.N Nero

Dimensioni:
120x130x6 mm

Resina



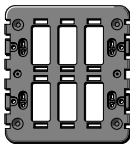
08640.A Avorio
08640.Z Bianco

Dimensioni:
119,5x129,5x6 mm

Da incasso - copriscatola



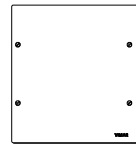
09996
GW 650 °C,
azzurro
09996.AU
GW 960 °C, nero



08534
Con viti

Fissaggio con viti

Alluminio

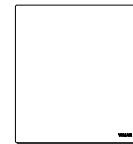


08561 Oro
0851.BR Bronzo
08561.N Nero

Dimensioni:
120x130x6 mm

Fissaggio a scatto

Alluminio

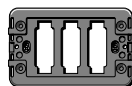


08661 Oro
08661.BR Bronzo
08661.N Nero

Dimensioni:
120x130x6 mm

Installazione

Da parete - 1 su 3 moduli standard



08531
Con viti

Fissaggio con viti

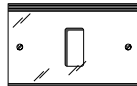
Alluminio



08535 Oro
08535.BR Bronzo
08535.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Ottone pressofuso



08535.OT

Dimensioni:
126x82x7,5 mm

Fissaggio a scatto

Alluminio



08635 Oro
08635.BR Bronzo
08635.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

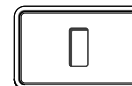
Resina



08635.A Avorio
08635.Z Bianco

Dimensioni:
123x75,5x6 mm

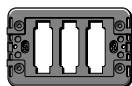
Resina COLOR



08635.I...
Colori:
pag. 14

Dimensioni:
123x79x8 mm

Da parete - 2 su 3 moduli standard



08531
Con viti

Fissaggio con viti

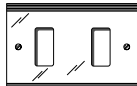
Alluminio



08536 Oro
08536.BR Bronzo
08536.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Ottone pressofuso

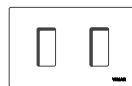


08536.OT

Dimensioni:
126x82x7,5 mm

Fissaggio a scatto

Alluminio



08636 Oro
08636.BR Bronzo
08636.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Resina



08636.A Avorio
08636.Z Bianco

Dimensioni:
123x75,5x6 mm

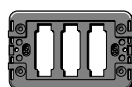
Resina COLOR



08636.I...
Colori:
pag. 14

Dimensioni:
123x79x8 mm

Da parete - 3 su 3 moduli standard



08531
Con viti

Fissaggio con viti

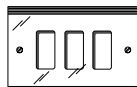
Alluminio



08537 Oro
08537.BR Bronzo
08537.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Ottone pressofuso



08537.OT

Dimensioni:
126x82x7,5 mm

Fissaggio a scatto

Alluminio



08637 Oro
08637.BR Bronzo
08637.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Resina



08637.A Avorio
08637.Z Bianco

Dimensioni:
123x75,5x6 mm

Resina COLOR



08637.I...
Colori:
pag. 14

Dimensioni:
123x79x8 mm

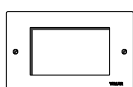
Da parete - 3 moduli speciali



08531.S
Con viti

Fissaggio con viti

Alluminio

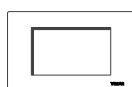


08557 Oro
08557.BR Bronzo
08557.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Fissaggio a scatto

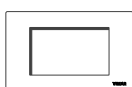
Alluminio



08657 Oro
08657.BR Bronzo
08657.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

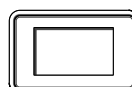
Resina



08657.A Avorio
08657.Z Bianco

Dimensioni:
123x75,5x6 mm

Resina COLOR



08657.I...
Colori:
pag. 14

Dimensioni:
123x79x8 mm

Da parete - 3 moduli copriscatola



08531
Con viti



08531.S
Con viti

Fissaggio con viti

Alluminio



08560 Oro
08560.BR Bronzo
08560.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Ottone pressofuso



08560.OT

Dimensioni:
126x82x7,5 mm

Fissaggio a scatto

Alluminio



08660 Oro
08660.BR Bronzo
08660.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Resina



08660.A Avorio
08660.Z Bianco

Dimensioni:
123x75,5x6 mm

Da parete - 3 moduli standard con placca fornita di supporto

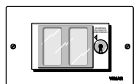


Fornito con
la placca

Fissaggio con viti.

Frontale in vetro frangibile e sostituibile.
Frontale di ricambio: 16720.VT. Versioni con chiave unificata 000: aggiungere .CU al codice base.

Alluminio



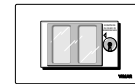
08599 Oro
08599.BR Bronzo
08599.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Fissaggio a scatto.

Frontale in vetro frangibile e sostituibile.
Frontale di ricambio: 16720.VT. Versioni con chiave unificata 000: aggiungere .CU al codice base.

Alluminio



08699 Oro
08699.BR Bronzo
08699.N Nero

Dimensioni:
120x75,5x6 mm

Resina



08699.A Avorio
08699.Z Bianco
08699.N Nero

Dimensioni:
123x75,5x6 mm

Da parete con calotta - 1 modulo standard



Fissaggio a scatto

Alluminio



08951 Oro
08951.BR Bronzo
08951.N Nero

Dimensioni:
30,5x72,5x6 mm

Resina



08951.A Avorio
08951.Z Bianco

Dimensioni:
33x75x7 mm

Da pannello - 1 e 2 moduli standard



Fissaggio a scatto

Alluminio



08951 Oro
08951.BR Bronzo
08951.N Nero

Dimensioni:
30,5x72,5x6 mm

Resina



08951.A Avorio
08951.Z Bianco

Dimensioni:
33x75x7 mm



08956.AU
GW 960°C

Fissaggio a scatto

Alluminio



08952 Oro
08952.BR Bronzo
08952.N Nero

Dimensioni:
33x133x6 mm

Resina



08952.A Avorio
08952.Z Bianco

Dimensioni:
33x75x7 mm

Scelta finiture e colori

Alluminio anodizzato



Alluminio anodizzato oro



Alluminio anodizzato bronzo



Alluminio anodizzato nero

Resina



Resina avorio



Resina bianco

Ottone pressofuso



Ottone

Resina COLOR



12 bianco



15 avorio



21 avorio-oro

Installazione per centralini - Scatole e contenitori

Supporti per installazione su guida EN 50022



09961
Supporto 1 modulo, occupa 1,5 moduli da 17,5 mm, profondità 53 mm.
Non adatto per 08065..., 08388..., 08389..., 08390...



09964
Supporto 2 moduli, occupa 3 moduli da 17,5 mm, profondità 53 mm.
Non adatto per 08065..., 08081..., 08341, 08342, 08388..., 08389..., 08390...



09960
Supporto 1 modulo, occupa 1,5 moduli da 17,5 mm, profondità 46 mm.
Non adatto per 08064..., 08065..., 08336, 08340, 08388..., 08389..., 08390...



09962
Supporto 1 modulo, occupa 1,5 moduli da 17,5 mm, profondità 58 mm.
Non adatto per 08388..., 08389..., 08390...

Apparecchi completi di supporto per guida EN 50022



09965
SICURY 2P+T 16 A, P30, occupa 3 moduli da 17,5 mm, profondità 53 mm, grigio RAL 7035



09967
SICUREZZA UNIVERSALE 2P+T 16 A, occupa 3 moduli da 17,5 mm, profondità 53 mm, grigio RAL 7035



09966
SICURY 2P+T 16 A, standard tedesco, occupa 3 moduli da 17,5 mm, profondità 53 mm, grigio RAL 7035



09963
Torcia estraibile + presa incassata, 230 V~ 50-60 Hz, occupa 3 moduli da 17,5 mm, profondità 53 mm, grigio RAL 7035

Scatole da tavolo



09933
Scatola inclinata con base, altezza 50 mm, per installazione 3 moduli standard, avorio



09938
Scatola inclinata con base, altezza 60 mm, per installazione 3 moduli standard, avorio



09944
Scatola inclinata con base, altezza 60 mm, per installazione 4 moduli standard, avorio



09946
Scatola inclinata con base, altezza 60 mm, per installazione 6 moduli standard, avorio

Contenitori da parete IP40



13021¹
1 modulo standard, grigio



13022¹
2 moduli standard, grigio



13031¹
3 moduli standard, grigio



13041¹
4 moduli standard, grigio



13032¹
1 modulo standard + 2 moduli speciali, grigio



13042¹
2 moduli standard + 2 moduli speciali, grigio

Contenitori da parete IP55



13521
1 modulo standard, grigio



13522
2 moduli standard, grigio



13531
3 moduli standard, grigio



13541
4 moduli standard, grigio



13532
1 modulo standard + 2 moduli speciali, grigio



13542
2 moduli standard + 2 moduli speciali, grigio

Calotte IP55



13731.Q¹
3 moduli standard, grigio



13731.S
Scatola da incasso per 13731.Q



13741.Q¹
4 moduli standard, grigio

¹ Per articoli in versione avorio: aggiungere .A al codice dell'articolo in versione grigio


B.C03002 OA 0303



8 007352 157330



Viale Vicenza, 14
36063 Marostica (VI)
Tel. 0424.488.600
Fax 0424.488.188

www.vimar.it  **800-862307**

2002
€

Estratto listino generale 80

Articolo	Descrizione	Q.tà imballo/ Minima e multiplo ordine	€uro (1 pezzo)
V70000			
V71001	SCAT INC ROTONDA	200/200	★14,37
V71001.AU	SCAT INC ROT AUTOEST	200/200	★38,01
V71303	COPERCHIO PROT SCAT TONDA	300/300	★23,76
V71303.AU	SCAT INC RETTANG 3 MOD	300/300	★55,52
V71304	SCAT INC RETTANG AUTOEST 3 MOD	96/96	★92,19
V71304.AU	SCAT INC RETTANG 4 MOD	96/96	★144,85
V71305	SCAT INC RETTANG AUTOEST 4 MOD	84/84	★130,47
V71305.AU	SCAT INC RETTANG 5 MOD	84/84	★184,78
V71603	SCAT INC RETTANG P/LEGG 3 MOD	130/130	★118,56
V71604	SCAT INC RETTANG P/LEGG 4 MOD	100/100	★175,53
01000			
01634	CONN TV MASCHIO 90ø	50/50	2,26
01635	CONN TV FEMMINA 90ø	50/50	2,32
01644	CONN TV MASCHIO ASSIALE	50/50	1,34
01645	CONN TV FEMMINA ASSIALE	50/50	1,41
01654	CONNETT TV MASCHIO TIPO F	100/100	0,76
07000			
07050.0.6	FUSIBILE 0,6A	50/50	0,34
07050.0.8	FUSIBILE 0,8A	50/50	0,34
07050.01	FUSIBILE 1A MM 5x20	50/50	0,34
07050.02	FUSIBILE 2A MM 5x20	50/50	0,34
07050.04	FUSIBILE 4A MM 5x20	50/50	0,34
07050.06	FUSIBILE 6A MM 5x20	50/50	0,34
07050.08	FUSIBILE 8A MM 5x20	50/50	0,34
07050.10	FUSIBILE 10A MM 5x20	50/50	0,34
07050.16	FUSIBILE 16A MM 5x20	50/50	0,34
07050.HF.2	FUSIBILE RAPIDO F 2AH 250V MM 5x20	50/50	0,69
07050.HF.2.5	FUSIBILE HF 2,5A	50/50	0,69
07050.HF.5	FUSIBILE RAPIDO HF 5A MM 5x20	50/50	0,69
07050.HF.16	FUSIBILE RAPIDO HFF16A MM 5x20	50/50	2,77
07051.HF.16	FUSIBILE F16AH	50/50	0,70
07052	LAMPADA SIL NEON 220V ROSSA	50/50	1,04
07052.AZ	LAMPADA SIL NEON 220V AZZURRA	50/50	2,22
07052.V	LAMPADA SIL NEON 220V VERDE	50/50	1,39
07053	LAMPADA SIL NEON 110V ROSSA	50/50	1,04
07053.AZ	LAMPADA SIL NEON 110V AZZURRA	50/50	2,22
07053.V	LAMPADA SIL NEON 110V VERDE	50/50	1,39
07054	LAMPADA SIL INC 12V -3W 7X29 BIANCO	50/50	1,12
07054.L	LAMPADA SIL INC 12V -3W 7X37 BIANCO	50/50	1,16
07054.LG	LAMPADA SIL INC 12V -3W 7X37 GRIGIO	50/50	1,74
07054.LR	LAMPADA SIL INC 12V -3W 7X37 R	50/50	1,74
07054.LV	LAMPADA SIL INC 12V -3W 7X37 V	50/50	1,74
07055	LAMPADA SIL INC 24V -3W 7X29 BIANCO	50/50	1,17
07055.L	LAMPADA SIL INC 24V -3W 7X37 BIANCO	50/50	1,42
07055.LG	LAMPADA SIL INC 24V -3W 7X37 GRIGIO	50/50	1,86
07055.LR	LAMPADA SIL INC 24V -3W 7X37 R	50/50	1,86
07055.LV	LAMPADA SIL INC 24V -3W 7X37 V	50/50	1,86
08000			
08000	INTER 1P 10AX	50/50	1,64
08000.F	INTER 1P 10AX LUM.TE	50/50	2,03
08001	INTER 1P 16AX	50/50	2,07
08004	DEVIAT 1P 10AX	50/50	2,13
08004.F	DEVIATORE 1P 10AX LUM.TE	50/50	2,62
08005	DEVIATORE 1P 16AX	50/50	2,71
08013	INVERT 1P 16AX	50/50	5,64
08013.F	INVERT 1P 16AX LUM.TE	50/50	6,03
08016	INTER 2P 16AX	50/50	5,54
08037	INTER 1P 10AX LUM.SO	50/50	3,99
08038	DEVIAT 1P 10AX LUM.SO	50/50	4,57
08039	INTER 2P 16AX LUM.SO	50/50	5,48
Δ 08061.06	INTER MAGN 1P 230V C6	20/20	21,28
Δ 08061.10	INTER MAGN 1P 230V C10	20/20	22,10
Δ 08061.16	INTER MAGN 1P 230V C16	20/20	23,55
Δ 08062.06	INTER MAGN 1P+N 230V C6	20/20	27,79
Δ 08062.10	INTER MAGN 1P+N 230V C10	20/20	28,35
Δ 08063.06	INTER MAGN 2P 230V C6	20/20	34,45
Δ 08063.16	INTER MAGN 2P 230V C16	20/20	37,65
08064.06	INT MT 1P C6 120-230V	10/10	22,72
08064.10	INT MT 1P C10 120-230V	10/10	23,45
08064.16	INT MT 1P C16 120-230V	10/10	25,15
08065.06	INT MT 1P+N C6 120-230V	10/10	29,64
08065.10	INT MT 1P+N C10 120-230V	10/10	31,09
08065.16	INT MT 1P+N C16 120-230V	10/10	33,21
Δ 08071.06	INTER MAGN/DIF 1P+N 230V C6	6/6	71,17
Δ 08071.16	INTER MAGN/DIF 1P+N 230V C16	6/6	74,16
08081.06	INT MT/DIF 1P+N C6 10MA	5/5	79,87
08081.10	INT MT/DIF 1P+N C10 10MA	5/5	79,87
08081.16	INT MT/DIF 1P+N C16 10MA	5/5	81,58
08081.16.6	INT MT/DIF 1P+N C16 6MA	5/5	110,97
* 08109	PRESA 2P 10A	50/50	1,60
* 08110	PRESA 2P 10A RADIO	50/50	1,90
* 08111	PRESA 2P 10A TELEFONO	50/50	1,90
* 08112	PRESA 2P 10A TELEVIS	50/50	1,90
* 08120	PRESA 2P+T 10A	50/50	1,99
08139	PRESA 2P 10A	50/50	2,08
08140	PRESA 2P+T 10A P11	50/50	2,30
08143	PRESA 2P+T 16A P17	50/50	2,70
08145	BPRESA 2P+T 16A	50/50	2,84
08148	PRESA 2P+T 16A MULTIVIMAR	50/50	3,81
08150	PRESA 2P+T 20A	50/50	3,71
08159	PRESA 2P 6A 24V POLARIZ	50/50	3,12

Articolo	Descrizione	Q.tà imballo/ Minima e multiplo ordine	€uro (1 pezzo)
08160	PRESA 2P 6A 24V	50/50	3,12
* 08164	PRESA TV 13 IEC SEMPL	50/50	4,34
* 08164.S	PRESA TV 13 IEC 2 SERR	50/50	5,26
* 08166	PRESA TV 13 IEC PASSAN	50/50	6,63
* 08167	PRESA TV 13 IEC TERMIN	50/50	6,63
Δ* 08171	PRESA TV 13 IEC DIREZ	50/50	10,46
* 08175	RESISTENZA TERMINALE 75OHM	50/50	0,99
* 08178	PRESA TV 9,5IEC SEMPL	50/50	4,05
* 08178.S	PRESA TV 9,5IEC 2 SERR	50/50	5,03
* 08179	PRESA TV 9,5IEC PASSAN	50/50	6,00
* 08180	PRESA TV 9,5IEC TERMIN	50/50	6,00
Δ* 08182	PRESA TV 9,5IEC DIREZ	50/50	9,02
Δ* 08184	PRESA TV 9,5IEC SC SEMPL	20/20	7,17
Δ* 08185.09	PRESA TV 9,5IEC SC PA 9DB	20/20	10,94
Δ* 08185.13	PRESA TV 9,5IEC SC PA 13DB	20/20	10,94
Δ* 08185.17	PRESA TV 9,5IEC SC PA 17DB	20/20	10,94
Δ* 08185.21	PRESA TV 9,5IEC SC PA 21DB	20/20	10,94
Δ* 08185.26	PRESA TV 9,5IEC SC PA 26DB	20/20	10,94
08186	PRESA CONNETT F 75 OHM	10/10	4,06
08190.01	PRESA TV DER 1DB MASCHIO	20/20	8,54
08190.10	PRESA TV PAS 10DB MASCHIO	20/20	10,96
08190.15	PRESA TV PAS 15DB MASCHIO	20/20	10,96
08190.20	PRESA TV PAS 20DB MASCHIO	20/20	10,96
* 08192	PRESA 2P 15A US + EU D4,8	50/50	2,03
* 08193	PRESA 2P 15A US + EU D4	50/50	2,24
* 08194	PRESA 2P 15A US + EU D4,8	50/50	2,51
* 08195	PRESA 2P+T 15A USA/SASO	50/50	2,44
08198	PRESA 2P 6A 24V POLARIZ	50/50	2,08
Δ* 08205	PRESA 2P+T 10/16A SPAGNA	50/50	2,44
08215	PRESA CONN RJ11	20/20	7,82
08216	PRESA CONN RJ12	20/20	8,14
08217	PRESA CONN RJ45	20/20	9,88
08235	PULS 1P NO 10A GEN	50/50	2,16
08235.F	PULS 1PNO 10A GEN LUM.TE	50/50	2,54
08236	PULS 1P NO 10A CAMP	50/50	2,20
08240	PULS 1P NO 10A CAM/A	50/50	2,20
08241	PULS 1P NO 10A CAM/E	50/50	2,20
08242	PULS 1P NO 10A VALL	50/50	2,20
08263	PULS 1P NO 10A CHIAV	50/50	2,20
08264	PULS 1P NO 10A LUCE	50/50	2,20
08268	PULS 1PNO 10A GEN LUM.SO	50/50	3,46
08270	PULS 1P NO 10A TIRANTE	20/20	5,24
08271	PULS 1P NO 10A 250V	50/50	5,00
08272	PULS 1P NC 10A 250V	50/50	4,82
08273	PULS 1P NO 10A + CONTATTO NC	50/50	5,98
08274	PULS 1P NC 10A + CONTATTO NO	50/50	5,98
08275	PULS 2 X 1P NO 10A	50/50	4,70
08278	INTER 1PNO + 1PNC 16AX	50/50	6,61
08280	PULS COMM 1P 10A	50/50	4,68
08281	PULS COMM 2P 10A	50/50	8,65
08285	COMM 1P 10AX	50/50	4,68
08286	COMMUT 2P 10AX	50/50	8,65
08290.A	PULS 1P NO 10A + S/ARANCIO	50/50	4,98
08290.B	PULS 1P NO 10A + S/BIANCA	50/50	4,98
08290.R	PULS 1P NO 10A + S/ROSSA	50/50	4,98
08290.V	PULS 1P NO 10A + S/VERDE	50/50	4,98
08296.AB	2 SPIE ARANCIO - BIANCO	50/50	4,85
08296.AR	2 SPIE ARANCIO - ROSSO	50/50	4,85
08296.AV	2 SPIE ARANCIO - VERDE	50/50	4,85
08296.BR	2 SPIE BIANCO - ROSSO	50/50	4,85
08296.BV	2 SPIE BIANCO - VERDE	50/50	4,85
08296.RV	2 SPIE ROSSO - VERDE	50/50	4,85
08304	SPIA DIFFUSORE BIANCO	50/50	2,94
08305	SPIA DIFFUSORE VERDE	50/50	2,94
08306	SPIA DIFFUSORE ROSSO	50/50	2,94
08307	SPIA DIFFUSORE ARANCIO	50/50	2,94
08314	PASSAFILO CON SERRACAVO	50/50	1,02
08319	COPRIFORO MOD STANDARD	50/50	0,81
08324	ADATT INSERTORI ELETTRON	20/20	2,06
* 08334	REGOL RES S/FILT 0 - 500W	20/20	21,56
* 08336	REGOL S/FIL 60 - 900W/60 - 300VA	20/20	18,71
08340	REGOL 100 - 500W	20/20	17,46
08341	REGOL 60 - 500W/VA PULSANTE 2M	5/5	42,57
08342	REGOL 60 - 400VA PUSH - PUSH	5/5	41,86
08346	SUONERIA 12V 50HZ	50/50	9,78
08347	SUONERIA 24V 50HZ	50/50	10,50
08348	SUONERIA 110V 50 - 60HZ	50/50	11,21
08349	SUONERIA 230V 50HZ	50/50	11,25
08360	RONZATORE 12V 50 - 60HZ	50/50	7,90
08361	RONZATORE 24V 50 - 60HZ	50/50	8,82
08362	RONZATORE 110V 50 - 60HZ	50/50	9,50
08363	RONZATORE 230V 50 - 60HZ	50/50	9,75
08370	PORTAFUSIBILE 16A 250V	20/20	3,21
08375	SCUDO LIM SOVRATENS	20/20	11,76
08376	SCUDO LIM SOVRATENS + INT	20/20	14,93
08380	INTER 1P 10AX CHIAV	20/20	16,85
08380.CU	INTER 1P 10AX CHIAV UNIF 000	20/20	16,85
08380.S	INTER 1P 10AX CHIAVE SPECIALE	20/20	16,85
08380.S.CU	INTER 1P 10AX CHIAVE UNIF SPECIALE	20/20	16,85
08381	INTER 2P 10AX CHIAV	20/20	17,07
08381.CU	INTER 2P 10AX CHIAV UNIF 000	20/20	17,07
08384	COMMUT 1P 10AX CHIAV	20/20	17,73

Articolo	Descrizione	Q.tà imballo/ Minima e multiplo ordine	€uro (1 pezzo)	Articolo	Descrizione	Q.tà imballo/ Minima e multiplo ordine	€uro (1 pezzo)
08384.CU	COMMUT 1P 10AX CHIAV UNIF 000	20/20	17,73	08536.OT	PLACCA OTTONE VITI 2F	10/10	11,72
08388.012	RELE INTERR 1P BOB 12V	20/20	10,94	08537	PLACCA ALLUM VITI 3F ORO	20/20	1,41
08388.220	RELE INTERR 1P BOB 220V	20/20	11,65	08537.BR	PLACCA ALLUM VITI 3F BRNZ	20/20	1,66
08389.012	RELE COMM BOB 12V	20/20	11,04	08537.N	PLACCA ALLUM VITI 3F NERO	20/20	2,58
08389.220	RELE COMM BOB 220V	20/20	13,92	08537.OT	PLACCA OTTONE VITI 3F	10/10	11,72
08390.012	RELE INTERR 2P BOB 12V	20/20	11,04	08538	PLACCA ALLUM VITI 4F ORO	20/20	3,59
08390.220	RELE INTERR 2P BOB 220V	20/20	13,92	08538.BR	PLACCA ALLUM VITI 4F BRNZ	20/20	3,98
08408	PRESA 2P+T 16A TEDES	20/20	4,24	08538.N	PLACCA ALLUM VITI 4F NERO	20/20	5,53
08409	PRESA 2P+T 16A P30	20/20	4,15	08538.OT	PLACCA OTTONE VITI 4F	5/5	19,71
08410	PRESA 2P+T 16A UNIV	20/20	6,14	08539	PLACCA ALLUM VITI 5F ORO	20/20	3,91
08412	PRESA 2P+T 10/16A FRAN	20/20	4,04	08539.BR	PLACCA ALLUM VITI 5F BRNZ	20/20	4,80
08420	PULS TARGH 1P NO 10A	20/20	5,73	08539.N	PLACCA ALLUM VITI 5F NERO	20/20	6,37
08430	TORCIA RICARICAB.2MOD.SPEC	10/10	39,11	08539.OT	PLACCA OTTONE VITI 5F	2/2	20,73
08435	LETTORE CHIP CARD	1/1	125,81	08540	PLACCA ALLUM VITI 6F ORO	20/20	5,31
08440	PRESA P11 INTB C10	5/5	38,31	08540.BR	PLACCA ALLUM VITI 6F BRNZ	20/20	6,61
08441	BPRESA P17/11 INTB C16	5/5	41,86	08540.N	PLACCA ALLUM VITI 6F NERO	20/20	9,06
08443	PRESA P30 INTB C16	5/5	52,81	08557	PLACCA ALLUM VITI 3M SPEC ORO	20/20	2,19
08445	PRESA P11 INTB+DIF C10	5/5	83,42	08557.BR	PLACCA ALLUM VITI 3M SPEC BRNZ	20/20	2,55
Δ 08445.10	PRESA P11 INTB+DIF 1P+N C10	5/5	79,62	08557.N	PLACCA ALLUM VITI 3M SPEC NERO	20/20	3,39
08446	BPRESA P17/11 INTB+DIF C16	5/5	84,86	08558	PLACCA ALLUM VITI 4M SPEC ORO	20/20	4,09
08448	PRESA P30 INTB+DIF C16	1/1	123,00	08558.BR	PLACCA ALLUM VITI 4M SPEC BRNZ	20/20	4,78
Δ 08448.16	PRESA P30 INTB+DIF 1P+N C16	6/6	114,56	08558.N	PLACCA ALLUM VITI 4M SPEC NERO	20/20	6,27
08450	PRESA PER RASOIO	1/1	42,31	08560	COPRISC ALLUM VITI 3M ORO	20/20	2,45
08452	PRESA CONNETT DIN41524	10/10	11,91	08560.BR	COPRISC ALLUM VITI 3M BRNZ	20/20	2,87
08458.3	PRESA RJ45 AMP FTP T568A	10/10	20,92	08560.N	COPRISC ALLUM VITI 3M NERO	20/20	3,83
08458.5	PRESA RJ45 AMP FTP T568B	10/10	20,92	08560.OT	COPRISC OTTONE VITI 3M	10/10	12,07
08458.6	PRESA RJ45 AMP CAT 5E UTP T568A/B	10/10	14,46	08561	COPRISC ALLUM VITI 6M ORO	20/20	5,78
08458.8	PRESA RJ45 CAT 5E UTP T568A/B	10/10	10,38	08561.BR	COPRISC ALLUM VITI 6M BRNZ	20/20	7,14
08458.C	ADATTATORE RJ45 AMP AWAJA ORTRONICS	20/20	2,43	08561.N	COPRISC ALLUM VITI 6M NERO	20/20	9,78
08459.1	PRESA RJ45 CAT 5E UTP 110 T568A/B	10/10	8,88	Δ 08564	PRESA P30 ALL VITI ORO	10/10	8,57
08459.2	PRESA RJ45 CAT 5E FTP 110 T568A/B	10/10	11,16	Δ 08564.BR	PRESA P30 ALL VITI BRNZ	10/10	8,85
08459.3	PRESA RJ45 CAT 6 UTP 110 T568A/B	10/10	11,57	Δ 08564.N	PRESA P30 ALL VITI NE	10/10	9,55
08460.C3	PRESA CONNETT BNC RX93	10/10	7,64	Δ 08565.BR	PRESA P30 + 1F ALLUM VITI BRNZ	10/10	9,27
08460.C8	PRESA CONNETT BNC RG58	10/10	7,64	Δ 08565.N	PRESA P30 + 1F ALLUM VITI NERO	10/10	9,97
08460.C9	PRESA CONNETT BNC RG59/62	10/10	7,64	Δ 08565.OT	PRESA P30 + 1F OTTONE VITI	2/2	14,76
08460.S	PRESA CONNETT BNC CAVI SAL	10/10	5,55	Δ 08566	PRESA FRAN ALL VITI OR	10/10	5,80
08462	PRESA CONNETT TWINAX	10/10	12,43	Δ 08566.BR	PRESA FRAN ALL VITI BRNZ	10/10	6,08
Δ 08464	PRESA CONNETT IBM	10/10	14,62	Δ 08566.N	PRESA FRAN ALL VITI NE	10/10	6,78
08470	SUONERIA ELETTRON 12V	5/5	72,07	Δ 08567	PRESA FRAN + 1F ALLUM VITI ORO	10/10	5,94
08480	TERMOSTATO ELETTRON	1/1	67,23	Δ 08567.BR	PRESA FRAN + 1F ALLUM VITI BRNZ	10/10	6,22
08481	TERMOSTATO ELETTRON TEMPOR	1/1	72,01	Δ 08567.N	PRESA FRAN + 1F ALLUM VITI NERO	10/10	6,92
Δ 08484	OROLOGIO PROGR 1 CANALE	1/1	120,73	Δ 08567.OT	PRESA FRAN + 1F OTTONE VITI	2/2	14,55
Δ 08485	OROLOGIO PROGR 2 CANALI	1/1	143,77	Δ 08568	PRESA UNIV ALLUM VITI ORO	10/10	10,36
08488	RIVELAT CO	1/1	160,75	Δ 08568.BR	PRESA UNIV ALLUM VITI BRNZ	10/10	10,64
08490	COPRIFORO MOD SPECIALE	20/20	0,93	Δ 08568.N	PRESA UNIV ALLUM VITI NERO	10/10	11,35
08491	ADATT X SUPPORT SPECIALE	100/100	0,16	Δ 08569	PRESA UNIV + 1F ALLUM VITI ORO	10/10	10,66
08492	ADATT 8000 X ISOSET	100/100	0,16	Δ 08569.N	PRESA UNIV + 1F ALLUM VITI NERO	10/10	11,65
08496	RIVELAT GPL 230V	1/1	158,12	Δ 08569.OT	PRESA UNIV + 1F OTT VITI	2/2	16,21
08497	RIVELAT METANO 230V	1/1	158,12	Δ 08570	PRESA P30 + 2F ALLUM VITI ORO	10/10	9,85
08501	SUPPORT 1 MOD C/GRIFFE	50/50	1,00	Δ 08570.BR	PRESA P30 + 2F ALLUM VITI BRNZ	10/10	10,24
Δ 08501.Z	ZOCOLO DISTANZ SCAT ROT	12/12	2,92	Δ 08570.N	PRESA P30 + 2F ALLUM VITI NERO	10/10	11,23
08502	SUPPORT 2 MOD C/GRIFFE	50/50	1,00	* 08577	PRESA 2XUSA/SASO ALLUM VITI ORO	10/10	7,30
08505	PLACCA ALLUM VITI 1F ORO	20/20	1,23	* 08577.BR	PRESA 2XUSA/SASO ALLUM VITI BRNZ	10/10	7,68
08505.BR	PLACCA ALLUM VITI 1F BRNZ	20/20	1,54	* 08577.N	PRESA 2XUSA/SASO ALLUM VITI NERO	10/10	8,56
08505.N	PLACCA ALLUM VITI 1F NERO	20/20	2,32	Δ 08580.N	PULS TARGH ALL VITI NE	10/10	10,91
08505.OT	PLACCA OTTONE VITI 1F	10/10	10,60	Δ 08581.BR	PULS TARGH + 1F ALLUM VITI BRNZ	10/10	10,26
08506	PLACCA ALLUM VITI 2F ORO	20/20	1,23	Δ 08581.N	PULS TARGH + 1F ALLUM VITI NERO	10/10	11,19
08506.BR	PLACCA ALLUM VITI 2F BRNZ	20/20	1,54	Δ 08581.OT	PULS TARGH + 1F OTTON VITI	2/2	18,26
08506.N	PLACCA ALLUM VITI 2F NERO	20/20	2,32	08585	SEGNALAT PIANO 3L AL VITI ORO	5/5	12,46
08506.OT	PLACCA OTTONE VITI 2F	10/10	10,60	08585.BR	SEGNALAT PIANO 3L AL VITI BRNZ	5/5	13,17
08510	COPRISC ALLUM VITI ORO	20/20	1,89	08585.N	SEGNALAT PIANO 3L AL VITI NERO	5/5	14,85
08510.BR	COPRISC ALLUM VITI BRNZ	20/20	2,36	08588	SEGNALAT PRISM 3L AL VITI ORO	5/5	12,46
08510.N	COPRISC ALLUM VITI NERO	20/20	3,27	08588.BR	SEGNALAT PRISM 3L AL VITI BRNZ	5/5	13,17
08510.OT	COPRISC OTTONE VITI	10/10	11,24	08588.N	SEGNALAT PRISM 3L AL VITI NERO	5/5	14,85
08514	PRESA P30 ALLUM VITI ORO	10/10	9,66	08589	LAMPADA S/PASSO ALLUM VITI ORO	5/5	14,82
08514.BR	PRESA P30 ALLUM VITI BRNZ	10/10	10,48	08589.BR	LAMPADA S/PASSO ALLUM VITI BRNZ	5/5	16,02
08514.N	PRESA P30 ALLUM VITI NERO	10/10	11,44	08589.N	LAMPADA S/PASSO ALLUM VITI NERO	5/5	17,87
08514.OT	PRESA P30 OTTONE VITI	2/2	18,15	08591	PRESA RICAR ALLUM VITI ORO	5/5	12,83
08515	PRESA FRAN ALLUM VITI ORO	10/10	6,70	08591.BR	PRESA RICAR ALLUM VITI BRNZ	5/5	13,67
08515.BR	PRESA FRAN ALLUM VITI BRNZ	10/10	7,28	08591.N	PRESA RICAR ALLUM VITI NERO	5/5	15,23
08515.N	PRESA FRAN ALLUM VITI NERO	10/10	8,22	08593	TORCIA + 1F ALLUM VITI ORO	1/1	52,87
08515.OT	PRESA FRAN OTTONE VITI	2/2	17,83	08593.BR	TORCIA + 1F ALLUM VITI BRNZ	1/1	55,12
08519.OT	PRESA UNIV OTTONE VITI	2/2	20,28	08593.N	TORCIA + 1F ALLUM VITI NERO	1/1	58,45
08525	PULS TARGH ALLUM VITI ORO	10/10	9,94	08595	TORCIA ELETTRON RICARIC	10/10	38,91
08525.BR	PULS TARGH ALLUM VITI BRNZ	10/10	10,86	08599	SUPPORT CHIAV ALLUM VITI ORO	1/1	14,82
08525.N	PULS TARGH ALLUM VITI NERO	10/10	11,88	08599.BR	SUPPORT CHIAV ALLUM VITI BRNZ	1/1	15,13
08525.OT	PULS TARGH OTTONE VITI	2/2	19,35	08599.CU	SUPPORT CHIAV UNIF ALLUM VITI ORO	1/1	17,59
08531	SUPPORT 3 MOD CON VITI	500/50	0,48	08599.CU.BR	SUPPORT CHIAV UNIF ALLUM VITI BRNZ	1/1	17,88
08531.S	SUPPORT 3 MOD SPEC CON VITI	20/20	1,26	08599.CU.N	SUPPORT CHIAV UNIF ALLUM VITI NERO	1/1	18,60
08531.Z	ZOCOLO DISTANZ SCAT RET	12/12	3,00	08599.N	SUPPORT CHIAV ALLUM VITI NERO	1/1	15,80
08532	SUPPORT 4 MOD CON VITI	20/20	1,35	08605	PLACCA ALLUM SCAT 1F ORO	20/20	1,23
08532.S	SUPPORT 4 MOD SPEC CON VITI	20/20	2,07	08605.A	PLACCA RES SCAT 1F AV	20/20	1,15
08533	SUPPORT 5 MOD CON VITI	20/20	1,71	08605.BR	PLACCA ALLUM SCAT 1F BRNZ	20/20	1,54
08533.S	SUPPORT 5 MOD SPEC CON VITI	20/20	2,82	Δ 08605.I.01	PLACCA 1F AVORIO - GIALLO	10/10	4,31
08534	SUPPORT 6 MOD CON VITI	20/20	2,07	Δ 08605.I.04	PLACCA 1F AVORIO - ROSSO	10/10	4,31
08535	PLACCA ALL VITI 1F OR	20/20	1,41	Δ 08605.I.05	PLACCA 1F AVORIO - AZZURRO	10/10	4,31
08535.BR	PLACCA ALL VITI 1F BRNZ	20/20	1,66	Δ 08605.I.09	PLACCA 1F AVORIO - MARRONE	10/10	4,31
08535.N	PLACCA ALL VITI 1F NERO	20/20	2,58	Δ 08605.I.10	PLACCA 1F AVORIO - NERO	10/10	4,31
08535.OT	PLACCA OTTONE VITI 1F	10/10	11,72	08605.I.12	PLACCA 1F BIANCO	10/10	4,31
08536	PLACCA ALL VITI 2F ORO	20/20	1,41	Δ 08605.I.13	PLACCA 1F ROSA	10/10	4,31
08536.BR	PLACCA ALL VITI 2F BRNZ	20/20	1,66	Δ 08605.I.14	PLACCA 1F AZZURRO	10/10	4,31
08536.N	PLACCA ALL VITI 2F NE	20/20	2,58	08605.I.15	PLACCA 1F AVORIO	10/10	4,31

Estratto listino generale 80

Articolo	Descrizione	Q.tà imballo/ Minima e multiplo ordine	€uro (1 pezzo)
08605.I.21	PLACCA 1F AVORIO - ORO	10/10	5,61
Δ 08605.I.22	PLACCA 1F AVORIO - BRNZ	10/10	5,61
08605.N	PLACCA ALLUM SCAT 1F NERO	20/20	2,32
08605.Z	PLACCA RES SCAT 1F BI	20/20	1,15
08606	PLACCA ALLUM SCAT 2F ORO	20/20	1,23
08606.A	PLACCA RES SCAT 2F AV	20/20	1,15
08606.BR	PLACCA ALLUM SCAT 2F BRNZ	20/20	1,54
Δ 08606.I.01	PLACCA 2F AVORIO - GIALLO	10/10	4,31
Δ 08606.I.02	PLACCA 2F AVORIO - ROSA	10/10	4,31
Δ 08606.I.04	PLACCA 2F AVORIO - ROSSO	10/10	4,31
Δ 08606.I.05	PLACCA 2F AVORIO - AZZURRO	10/10	4,31
Δ 08606.I.09	PLACCA 2F AVORIO - MARRONE	10/10	4,31
Δ 08606.I.10	PLACCA 2F AVORIO - NERO	10/10	4,31
08606.I.12	PLACCA 2F BIANCO	10/10	4,31
Δ 08606.I.13	PLACCA 2F ROSA	10/10	4,31
Δ 08606.I.14	PLACCA 2F AZZURRO	10/10	4,31
08606.I.15	PLACCA 2F AVORIO	10/10	4,31
08606.L.21	PLACCA 2F AVORIO - ORO	10/10	5,61
Δ 08606.L.22	PLACCA 2F AVORIO - BRNZ	10/10	5,61
08606.N	PLACCA ALLUM SCAT 2F NERO	20/20	2,32
08606.Z	PLACCA RES SCAT 2F BI	20/20	1,15
08610	COPRISC ALLUM SCAT ORO	20/20	1,89
08610.A	COPRISC RES SCAT AVORIO	20/20	1,58
08610.BR	COPRISC ALLUM SCAT BRNZ	20/20	2,36
Δ 08610.I.01	COPRISC AVORIO - GIALLO	10/10	4,40
Δ 08610.I.02	COPRISC AVORIO - ROSA	10/10	4,40
Δ 08610.I.04	COPRISC AVORIO - ROSSO	10/10	4,40
Δ 08610.I.05	COPRISC AVORIO - AZZURRO	10/10	4,40
Δ 08610.I.09	COPRISC AVORIO - MARRONE	10/10	4,40
Δ 08610.I.10	COPRISC AVORIO - NERO	10/10	4,40
Δ 08610.I.12	COPRISC BIANCO	10/10	4,40
Δ 08610.I.13	COPRISC ROSA	10/10	4,40
Δ 08610.I.14	COPRISC AZZURRO	10/10	4,40
Δ 08610.I.15	COPRISC AVORIO	10/10	4,40
Δ 08610.I.21	COPRISC AVORIO - ORO	10/10	5,61
Δ 08610.I.22	COPRISC AVORIO - BRNZ	10/10	5,61
08610.N	COPRISC ALLUM SCAT NERO	20/20	3,27
08610.Z	COPRISC RES SCAT BIANCO	20/20	1,58
08614	PRESA P30 ALLUM SCAT ORO	10/10	9,66
08614.A	PRESA P30 RES SCAT AV	10/10	8,13
08614.BR	PRESA P30 ALLUM SCAT BRNZ	10/10	10,48
Δ 08614.I.01	PRESA P30 AVORIO - GIALLO	2/2	11,12
Δ 08614.I.02	PRESA P30 AVORIO - ROSA	2/2	11,12
Δ 08614.I.04	PRESA P30 AVORIO - ROSSO	2/2	11,12
Δ 08614.I.05	PRESA P30 AVORIO - AZZURRO	2/2	11,12
Δ 08614.I.09	PRESA P30 AVORIO - MARRONE	2/2	11,12
Δ 08614.I.10	PRESA P30 AVORIO - NERO	2/2	11,12
08614.I.12	PRESA P30 BIANCO	2/2	11,12
Δ 08614.I.13	PRESA P30 ROSA	2/2	11,12
Δ 08614.I.14	PRESA P30 AZZURRO	2/2	11,12
08614.I.15	PRESA P30 AVORIO	2/2	11,12
08614.I.21	PRESA P30 AVORIO - ORO	2/2	12,42
Δ 08614.I.22	PRESA P30 AVORIO - BRNZ	2/2	12,42
08614.N	PRESA P30 ALLUM SCAT NERO	10/10	11,44
08614.Z	PRESA P30 RES SCAT BIANCO	10/10	8,13
08615	PRESA FRAN ALLUM SCAT ORO	10/10	6,70
08615.A	PRESA FRAN RES SCAT AV	10/10	5,82
08615.BR	PRESA FRAN ALLUM SCAT BRNZ	10/10	7,28
Δ 08615.I.01	PRESA FRAN AVORIO - GIALLO	2/2	7,75
Δ 08615.I.02	PRESA FRAN AVORIO - ROSA	2/2	7,75
Δ 08615.I.04	PRESA FRAN AVORIO - ROSSO	2/2	7,75
Δ 08615.I.05	PRESA FRAN AVORIO - AZZURRO	2/2	7,75
Δ 08615.I.09	PRESA FRAN AVORIO - MARRONE	2/2	7,75
Δ 08615.I.10	PRESA FRAN AVORIO - NERO	2/2	7,75
Δ 08615.I.12	PRESA FRAN BIANCO	2/2	7,75
Δ 08615.I.13	PRESA FRAN ROSA	2/2	7,75
Δ 08615.I.14	PRESA FRAN AZZURRO	2/2	7,75
Δ 08615.I.15	PRESA FRAN AVORIO	2/2	7,75
Δ 08615.I.21	PRESA FRAN AVORIO - ORO	2/2	8,96
Δ 08615.I.22	PRESA FRAN AVORIO - BRNZ	2/2	8,96
08615.N	PRESA FRAN ALLUM SCAT NERO	10/10	8,22
08615.Z	PRESA FRAN RES SCAT BIANCO	10/10	5,82
08619	PRESA UNIV ALLUM SCAT ORO	10/10	10,61
08619.A	PRESA UNIV RES SCAT AV	10/10	10,01
08619.BR	PRESA UNIV ALLUM SCAT BRNZ	10/10	11,25
Δ 08619.I.01	PRESA UNIV AVORIO - GIALLO	2/2	12,52
Δ 08619.I.02	PRESA UNIV AVORIO - ROSA	2/2	12,52
Δ 08619.I.04	PRESA UNIV AVORIO - ROSSO	2/2	12,52
Δ 08619.I.05	PRESA UNIV AVORIO - AZZURRO	2/2	12,52
Δ 08619.I.09	PRESA UNIV AVORIO - MARRONE	2/2	12,52
Δ 08619.I.10	PRESA UNIV AVORIO - NERO	2/2	12,52
Δ 08619.I.12	PRESA UNIV BIANCO	2/2	12,52
Δ 08619.I.13	PRESA UNIV ROSA	2/2	12,52
Δ 08619.I.14	PRESA UNIV AZZURRO	2/2	12,52
Δ 08619.I.15	PRESA UNIV AVORIO	2/2	12,52
Δ 08619.I.21	PRESA UNIV AVORIO - ORO	2/2	13,80
Δ 08619.I.22	PRESA UNIV AVORIO - BRNZ	2/2	13,80
08619.N	PRESA UNIV ALLUM SCAT NERO	10/10	12,32
08619.Z	PRESA UNIV RES SCAT BIANCO	10/10	10,01
08625	PULS TARGH ALLUM SCAT ORO	10/10	9,94
08625.A	PULS TARGH RES SCAT AV	10/10	8,01
08625.BR	PULS TARGH ALLUM SCAT BRNZ	10/10	10,86

Articolo	Descrizione	Q.tà imballo/ Minima e multiplo ordine	€uro (1 pezzo)
Δ 08625.I.01	PULS TARGH AVORIO - GIALLO	2/2	10,75
Δ 08625.I.02	PULS TARGH AVORIO - ROSA	2/2	10,75
Δ 08625.I.04	PULS TARGH AVORIO - ROSSO	2/2	10,75
Δ 08625.I.05	PULS TARGH AVORIO - AZZURRO	2/2	10,75
Δ 08625.I.09	PULS TARGH AVORIO - MARRONE	2/2	10,75
Δ 08625.I.10	PULS TARGH AVORIO - NERO	2/2	10,75
Δ 08625.I.13	PULS TARGH ROSA	2/2	10,75
Δ 08625.I.14	PULS TARGH AZZURRO	2/2	10,75
Δ 08625.I.15	PULS TARGH AVORIO	2/2	10,75
Δ 08625.I.21	PULS TARGH AVORIO - ORO	2/2	12,06
Δ 08625.I.22	PULS TARGH AVORIO - BRNZ	2/2	12,06
08625.N	PULS TARGH ALLUM SCAT NERO	10/10	11,88
08625.Z	PULS TARGH RES SCAT BIANCO	10/10	8,01
08635	PLACCA ALL SCAT 1F OR	20/20	1,41
08635.A	PLACCA RES SCAT 1F AV	20/20	1,08
08635.BR	PLACCA ALL SCAT 1F BRNZ	20/20	1,66
Δ 08635.I.01	PLACCA 1F AVORIO - GIALLO	10/10	4,42
Δ 08635.I.02	PLACCA 1F AVORIO - ROSA	10/10	4,42
Δ 08635.I.04	PLACCA 1F AVORIO - ROSSO	10/10	4,42
Δ 08635.I.05	PLACCA 1F AVORIO - AZZURRO	10/10	4,42
Δ 08635.I.09	PLACCA 1F AVORIO - MARRONE	10/10	4,42
Δ 08635.I.10	PLACCA 1F AVORIO - NERO	10/10	4,42
08635.I.12	PLACCA 1F BIANCO	10/10	4,42
Δ 08635.I.13	PLACCA 1F ROSA	10/10	4,42
Δ 08635.I.14	PLACCA 1F AZZURRO	10/10	4,42
08635.I.15	PLACCA 1F AVORIO	10/10	4,42
08635.L.21	PLACCA 1F AVORIO - ORO	10/10	5,77
Δ 08635.L.22	PLACCA 1F AVORIO - BRONZO	10/10	5,77
08635.N	PLACCA ALL SCAT 1F NE	20/20	2,58
08635.Z	PLACCA RES SCAT 1F BI	20/20	1,08
08636	PLACCA ALL SCAT 2F OR	20/20	1,41
08636.A	PLACCA RES SCAT 2F AV	20/20	1,08
08636.BR	PLACCA ALL SCAT 2F BRNZ	20/20	1,66
Δ 08636.I.01	PLACCA 2F AVORIO - GIALLO	10/10	4,42
Δ 08636.I.02	PLACCA 2F AVORIO - ROSA	10/10	4,42
Δ 08636.I.04	PLACCA 2F AVORIO - ROSSO	10/10	4,42
Δ 08636.I.05	PLACCA 2F AVORIO - AZZURRO	10/10	4,42
Δ 08636.I.09	PLACCA 2F AVORIO - MARRONE	10/10	4,42
Δ 08636.I.10	PLACCA 2F AVORIO - NERO	10/10	4,42
08636.I.12	PLACCA 2F BIANCO	10/10	4,42
Δ 08636.I.13	PLACCA 2F ROSA	10/10	4,42
Δ 08636.I.14	PLACCA 2F AZZURRO	10/10	4,42
08636.I.15	PLACCA 2F AVORIO	10/10	4,42
08636.L.21	PLACCA 2F AVORIO - ORO	10/10	5,77
Δ 08636.L.22	PLACCA 2F AVORIO - BRONZO	10/10	5,77
08636.N	PLACCA ALL SCAT 2F NE	20/20	2,58
08636.Z	PLACCA RES SCAT 2F BI	20/20	1,08
08637	PLACCA ALLUM SCAT 3F ORO	20/20	1,41
08637.A	PLACCA RES SCAT 3F AV	20/20	1,08
08637.BR	PLACCA ALLUM SCAT 3F BRNZ	20/20	1,66
Δ 08637.I.01	PLACCA 3F AVORIO - GIALLO	10/10	4,42
Δ 08637.I.02	PLACCA 3F AVORIO - ROSA	10/10	4,42
Δ 08637.I.04	PLACCA 3F AVORIO - ROSSO	10/10	4,42
Δ 08637.I.05	PLACCA 3F AVORIO - AZZURRO	10/10	4,42
Δ 08637.I.09	PLACCA 3F AVORIO - MARRONE	10/10	4,42
Δ 08637.I.10	PLACCA 3F AVORIO - NERO	10/10	4,42
08637.I.12	PLACCA 3F BIANCO	10/10	4,42
Δ 08637.I.13	PLACCA 3F ROSA	10/10	4,42
Δ 08637.I.14	PLACCA 3F AZZURRO	10/10	4,42
08637.I.15	PLACCA 3F AVORIO	10/10	4,42
08637.L.21	PLACCA 3F AVORIO - ORO	10/10	5,77
Δ 08637.L.22	PLACCA 3F AVORIO - BRNZ	10/10	5,77
08637.N	PLACCA ALLUM SCAT 3F NERO	20/20	2,58
08637.Z	PLACCA RES SCAT 3F BI	20/20	1,08
08638	PLACCA ALLUM SCAT 4F ORO	20/20	3,59
08638.A	PLACCA RES SCAT 4F AV	20/20	2,40
08638.BR	PLACCA ALLUM SCAT 4F BRNZ	20/20	3,98
Δ 08638.I.01	PLACCA 4F AVORIO - GIALLO	5/5	8,47
Δ 08638.I.02	PLACCA 4F AVORIO - ROSA	5/5	8,47
Δ 08638.I.04	PLACCA 4F AVORIO - ROSSO	5/5	8,47
Δ 08638.I.05	PLACCA 4F AVORIO - AZZURRO	5/5	8,47
Δ 08638.I.09	PLACCA 4F AVORIO - MARRONE	5/5	8,47
Δ 08638.I.10	PLACCA 4F AVORIO - NERO	5/5	8,47
Δ 08638.I.12	PLACCA 4F BIANCO	5/5	8,47
Δ 08638.I.13	PLACCA 4F ROSA	5/5	8,47
Δ 08638.I.14	PLACCA 4F AZZURRO	5/5	8,47
Δ 08638.I.15	PLACCA 4F AVORIO	5/5	8,47
Δ 08638.L.21	PLACCA 4F AVORIO - ORO	5/5	10,11
Δ 08638.L.22	PLACCA 4F AVORIO - BRNZ	5/5	10,11
08638.N	PLACCA ALLUM SCAT 4F NERO	20/20	5,53
08638.Z	PLACCA RES SCAT 4F BI	20/20	2,40
08639	PLACCA ALLUM SCAT 5F ORO	20/20	3,91
08639.A	PLACCA RES SCAT 5F AV	20/20	2,60
08639.BR	PLACCA ALLUM SCAT 5F BRNZ	20/20	4,80
Δ 08639.I.01	PLACCA 5F AVORIO - GIALLO	5/5	11,36
Δ 08639.I.02	PLACCA 5F AVORIO - ROSA	5/5	11,36
Δ 08639.I.04	PLACCA 5F AVORIO - ROSSO	5/5	11,36
Δ 08639.I.05	PLACCA 5F AVORIO - AZZURRO	5/5	11,36
Δ 08639.I.09	PLACCA 5F AVORIO - MARRONE	5/5	11,36
Δ 08639.I.10	PLACCA 5F AVORIO - NERO	5/5	11,36
Δ 08639.I.12	PLACCA 5F BIANCO	5/5	11,36
Δ 08639.I.13	PLACCA 5F ROSA	5/5	11,36

Articolo	Descrizione	Q.tà imballo/ Minima e multiplo ordine	€uro (1 pezzo)	Articolo	Descrizione	Q.tà imballo/ Minima e multiplo ordine	€uro (1 pezzo)
Δ 08639.I.15	PLACCA 5F AVORIO	5/5	11,36	Δ 08668.I.09	PRESA UNIV AVORIO - MARRONE	2/2	12,06
Δ 08639.I.21	PLACCA 5F AVORIO - ORO	5/5	13,05	Δ 08668.I.10	PRESA UNIV AVORIO - NERO	2/2	12,06
Δ 08639.I.22	PLACCA 5F AVORIO - BRNZ	5/5	13,05	Δ 08668.I.11	PRESA UNIV BIANCO	2/2	12,06
08639.N	PLACCA ALLUM SCAT 5F NERO	20/20	6,37	Δ 08668.I.13	PRESA UNIV ROSA	2/2	12,06
08639.Z	PLACCA RES SCAT 5F BI	20/20	2,60	Δ 08668.I.14	PRESA UNIV AZZURRO	2/2	12,06
08640	PLACCA ALLUM SCAT 6F ORO	20/20	5,31	Δ 08668.I.15	PRESA UNIV AVORIO	2/2	12,06
08640.A	PLACCA RES SCAT 6F AV	20/20	3,44	Δ 08668.I.21	PRESA UNIV AVORIO - ORO	2/2	13,23
08640.BR	PLACCA ALLUM SCAT 6F BRNZ	20/20	6,61	Δ 08668.I.22	PRESA UNIV AVORIO - BRONZO	2/2	13,23
08640.N	PLACCA ALLUM SCAT 6F NERO	20/20	9,06	Δ 08669.A	PRESA UNIV + 1F RES SCAT AV	10/10	10,06
08640.Z	PLACCA RES SCAT 6F BI	20/20	3,44	Δ 08669.BR	PRESA UNIV + 1F ALLUM SCAT BRNZ	10/10	10,94
08657	PLACCA ALLUM SCAT 3M SPEC ORO	20/20	2,19	Δ 08669.N	PRESA UNIV + 1F ALLUM SCAT NERO	10/10	11,65
08657.A	PLACCA RES SCAT 3M SPEC AV	20/20	1,35	Δ 08670	PRESA P30 + 2F ALLUM SCAT ORO	10/10	9,85
08657.BR	PLACCA ALLUM SCAT 3M SPEC BRNZ	20/20	2,55	Δ 08670.A	PRESA P30 + 2F RES SCAT AV	10/10	8,63
Δ 08657.I.01	PLACCA 3M SPEC AVORIO - GIALLO	10/10	4,74	Δ 08670.BR	PRESA P30 + 2F ALLUM SCAT BRNZ	10/10	10,24
Δ 08657.I.02	PLACCA 3M SPEC AVORIO - ROSA	10/10	4,74	Δ 08670.N	PRESA P30 + 2F ALLUM SCAT NERO	10/10	11,23
Δ 08657.I.04	PLACCA 3M SPEC AVORIO - ROSSO	10/10	4,74	Δ 08670.Z	PRESA P30 + 2F RES SCAT BIANCO	10/10	8,63
Δ 08657.I.05	PLACCA 3M SPEC AVORIO - AZZURRO	10/10	4,74	* 08677	PRESA 2XUSA/SASO ALLUM SCAT ORO	10/10	7,30
Δ 08657.I.09	PLACCA 3M SPEC AVORIO - MARRONE	10/10	4,74	* 08677.A	PRESA 2XUSA/SASO RES SCAT AV	10/10	6,49
Δ 08657.I.10	PLACCA 3M SPEC AVORIO - NERO	10/10	4,74	* 08677.BR	PRESA 2XUSA/SASO ALLUM SCAT BRNZ	10/10	7,68
08657.I.12	PLACCA 3M SPEC BIANCO	10/10	4,74	* 08677.N	PRESA 2XUSA/SASO ALLUM SCAT NERO	10/10	8,56
Δ 08657.I.13	PLACCA 3M SPEC ROSA	10/10	4,74	* 08677.Z	PRESA 2XUSA/SASO RES SCAT BIANCO	10/10	6,49
Δ 08657.I.14	PLACCA 3M SPEC AZZURRO	10/10	4,74	Δ 08680.I.01	PULS TARGH AVORIO - GIALLO	2/2	9,84
08657.I.15	PLACCA 3M SPEC AVORIO	10/10	4,74	Δ 08680.I.02	PULS TARGH AVORIO - ROSA	2/2	9,84
08657.I.21	PLACCA 3M SPEC AVORIO - ORO	10/10	6,13	Δ 08680.I.04	PULS TARGH AVORIO - ROSSO	2/2	9,84
Δ 08657.I.22	PLACCA 3M SPEC AVORIO - BRNZ	10/10	6,13	Δ 08680.I.05	PULS TARGH AVORIO - AZZURRO	2/2	9,84
08657.N	PLACCA ALLUM SCAT 3M SPEC NERO	20/20	3,39	Δ 08680.I.09	PULS TARGH AVORIO - MARRONE	2/2	9,84
08657.Z	PLACCA RES SCAT 3M SPEC BI	20/20	1,35	Δ 08680.I.10	PULS TARGH AVORIO - NERO	2/2	9,84
08658.A	PLACCA ALLUM SCAT 4M SPEC ORO	20/20	4,09	Δ 08680.I.12	PULS TARGH BIANCO	2/2	9,84
08658.AB	PLACCA RES SCAT 4M SPEC AV	20/20	2,68	Δ 08680.I.13	PULS TARGH ROSA	2/2	9,84
08658.BR	PLACCA ALLUM SCAT 4M SPEC BRNZ	20/20	4,78	Δ 08680.I.14	PULS TARGH AZZURRO	2/2	9,84
08658.N	PLACCA ALLUM SCAT 4M SPEC NERO	20/20	6,27	Δ 08680.I.15	PULS TARGH AVORIO	2/2	9,84
08658.Z	PLACCA RES SCAT 4M SPEC BI	20/20	2,68	Δ 08680.I.21	PULS TARGH AVORIO - ORO	2/2	11,03
08659	PLACCA ALLUM SCAT 5M SPEC ORO	20/20	4,31	Δ 08680.I.22	PULS TARGH AVORIO - BRONZO	2/2	11,03
08659.BR	PLACCA ALLUM SCAT 5M SPEC BRNZ	20/20	5,02	Δ 08680.N	PULS TARGH ALL SCAT NE	10/10	10,91
08659.N	PLACCA ALLUM SCAT 5M SPEC NERO	20/20	6,44	Δ 08680.Z	PULS TARGH RES SCAT BIANCO	10/10	7,32
08660	COPRISC ALLUM SCAT 3M ORO	20/20	2,45	Δ 08681.A	PULS TARGH + 1F RES SCA AV	10/10	7,53
08660.A	COPRISC RES SCAT 3M AVORIO	20/20	1,59	Δ 08681.BR	PULS TARGH + 1F ALLUM SCA BRNZ	10/10	10,26
08660.BR	COPRISC ALLUM SCAT 3M BRNZ	20/20	2,87	Δ 08681.N	PULS TARGH + 1F ALLUM SCA NERO	10/10	11,19
Δ 08660.I.01	COPRISC 3M AVORIO - GIALLO	10/10	4,40	08685	SEGNALAT PIANO 3L AL SCAT ORO	5/5	12,46
Δ 08660.I.02	COPRISC 3M AVORIO - ROSA	10/10	4,40	08685.A	SEGNALAT PIANO 3L RE SCAT AV	5/5	9,79
Δ 08660.I.04	COPRISC 3M AVORIO - ROSSO	10/10	4,40	08685.BR	SEGNALAT PIANO 3L AL SCAT BRNZ	5/5	13,17
Δ 08660.I.05	COPRISC 3M AVORIO - AZZURRO	10/10	4,40	Δ 08685.I.01	SEGNALAT PIANO 3L AVORIO - GIALLO	2/2	11,53
Δ 08660.I.10	COPRISC 3M AVORIO - NERO	10/10	4,40	Δ 08685.I.02	SEGNALAT PIANO 3L AVORIO - ROSA	2/2	11,53
Δ 08660.I.13	COPRISC 3M ROSA	10/10	4,40	Δ 08685.I.04	SEGNALAT PIANO 3L AVORIO - ROSSO	2/2	11,53
Δ 08660.I.14	COPRISC 3M AZZURRO	10/10	4,40	Δ 08685.I.05	SEGNALAT PIANO 3L AVORIO - AZZURRO	2/2	11,53
Δ 08660.I.15	COPRISC 3M AVORIO	10/10	4,40	Δ 08685.I.09	SEGNALAT PIANO 3L AVORIO - MARRONE	2/2	11,53
Δ 08660.I.21	COPRISC 3M AVORIO - ORO	10/10	5,59	Δ 08685.I.10	SEGNALAT PIANO 3L AVORIO - NERO	2/2	11,53
08660.N	COPRISC ALLUM SCAT 3M NERO	20/20	3,83	Δ 08685.I.12	SEGNALAT PIANO 3L BIANCO	2/2	11,53
08660.Z	COPRISC RES SCAT 3M BIANCO	20/20	1,59	Δ 08685.I.13	SEGNALAT PIANO 3L ROSA	2/2	11,53
08661	COPRISC ALLUM SCAT 6M ORO	20/20	5,78	Δ 08685.I.14	SEGNALAT PIANO 3L AZZURRO	2/2	11,53
08661.BR	COPRISC ALLUM SCAT 6M BRNZ	20/20	7,14	Δ 08685.I.15	SEGNALAT PIANO 3L AVORIO	2/2	11,53
08661.N	COPRISC ALLUM SCAT 6M NERO	20/20	9,78	Δ 08685.I.21	SEGNALAT PIANO 3L AVORIO - ORO	2/2	12,78
Δ 08664	PRESA P30 ALL SCAT OR	10/10	8,57	Δ 08685.I.22	SEGNALAT PIANO 3L AVORIO - BRNZ	2/2	12,78
Δ 08664.BR	PRESA P30 ALL SCAT BRNZ	10/10	8,57	08685.N	SEGNALAT PIANO 3L AVORIO - NERO	5/5	14,85
Δ 08664.I.01	PRESA P30 AVORIO - GIALLO	2/2	10,08	08685.Z	SEGNALAT PIANO 3L RE SCAT BIANCO	5/5	9,79
Δ 08664.I.02	PRESA P30 AVORIO - ROSA	2/2	10,08	08688	SEGNALAT PRISM 3L AL SCAT ORO	5/5	12,46
Δ 08664.I.04	PRESA P30 AVORIO - ROSSO	2/2	10,08	08688.A	SEGNALAT PRISM 3L RE SCAT AV	5/5	9,79
Δ 08664.I.05	PRESA P30 AVORIO - AZZURRO	2/2	10,08	08688.BR	SEGNALAT PRISM 3L AL SCAT BRNZ	5/5	13,17
Δ 08664.I.09	PRESA P30 AVORIO - MARRONE	2/2	10,08	Δ 08688.I.01	SEGNALAT PRISM 3L AVORIO - GIALLO	2/2	11,53
Δ 08664.I.10	PRESA P30 AVORIO - NERO	2/2	10,08	Δ 08688.I.02	SEGNALAT PRISM 3L AVORIO - ROSA	2/2	11,53
Δ 08664.I.12	PRESA P30 BIANCO	2/2	10,08	Δ 08688.I.04	SEGNALAT PRISM 3L AVORIO - ROSSO	2/2	11,53
Δ 08664.I.13	PRESA P30 ROSA	2/2	10,08	Δ 08688.I.05	SEGNALAT PRISM 3L AVORIO - AZZURRO	2/2	11,53
Δ 08664.I.14	PRESA P30 AZZURRO	2/2	10,08	Δ 08688.I.09	SEGNALAT PRISM 3L AVORIO - MARRONE	2/2	11,53
Δ 08664.I.15	PRESA P30 AVORIO	2/2	10,08	Δ 08688.I.10	SEGNALAT PRISM 3L AVORIO - NERO	2/2	11,53
Δ 08664.I.21	PRESA P30 AVORIO - ORO	2/2	11,25	Δ 08688.I.12	SEGNALAT PRISM 3L BIANCO	2/2	11,53
Δ 08664.I.22	PRESA P30 AVORIO - BRONZO	2/2	11,25	Δ 08688.I.13	SEGNALAT PRISM 3L ROSA	2/2	11,53
Δ 08664.N	PRESA P30 ALL SCAT NE	10/10	9,55	Δ 08688.I.14	SEGNALAT PRISM 3L AZZURRO	2/2	11,53
Δ 08665.N	PRESA P30 + 1F ALLUM SCAT NERO	10/10	9,97	Δ 08688.I.15	SEGNALAT PRISM 3L AVORIO	2/2	11,53
Δ 08666.A	PRESA FRAN RES SCAT AV	10/10	5,07	Δ 08688.I.21	SEGNALAT PRISM 3L AVORIO - ORO	2/2	12,78
Δ 08666.BR	PRESA FRAN ALL SCAT BRNZ	10/10	6,08	Δ 08688.I.22	SEGNALAT PRISM 3L AVORIO - BRNZ	2/2	12,78
Δ 08666.I.01	PRESA FRAN AVORIO - GIALLO	2/2	7,57	08688.N	SEGNALAT PRISM 3L AL SCAT NERO	5/5	14,85
Δ 08666.I.02	PRESA FRAN AVORIO - ROSA	2/2	7,57	08688.Z	SEGNALAT PRISM 3L RE SCAT BIANCO	5/5	9,79
Δ 08666.I.04	PRESA FRAN AVORIO - ROSSO	2/2	7,57	08689	LAMPADA S/PASSO ALLUM SCAT ORO	5/5	14,82
Δ 08666.I.05	PRESA FRAN AVORIO - AZZURRO	2/2	7,57	08689.A	LAMPADA S/PASSO RES SCAT AV	5/5	10,51
Δ 08666.I.09	PRESA FRAN AVORIO - MARRONE	2/2	7,57	08689.BR	LAMPADA S/PASSO ALLUM SCAT BRNZ	5/5	16,02
Δ 08666.I.10	PRESA FRAN AVORIO - NERO	2/2	7,57	Δ 08689.I.01	LAMPADA S/PASSO AVORIO - GIALLO	2/2	12,44
Δ 08666.I.12	PRESA FRAN BIANCO	2/2	7,57	Δ 08689.I.02	LAMPADA S/PASSO AVORIO - ROSA	2/2	12,44
Δ 08666.I.13	PRESA FRAN ROSA	2/2	7,57	Δ 08689.I.04	LAMPADA S/PASSO AVORIO - ROSSO	2/2	12,44
Δ 08666.I.14	PRESA FRAN AZZURRO	2/2	7,57	Δ 08689.I.05	LAMPADA S/PASSO AVORIO - AZZURRO	2/2	12,44
Δ 08666.I.15	PRESA FRAN AVORIO	2/2	7,57	Δ 08689.I.09	LAMPADA S/PASSO AVORIO - MARRONE	2/2	12,44
Δ 08666.I.21	PRESA FRAN AVORIO - ORO	2/2	8,73	Δ 08689.I.10	LAMPADA S/PASSO AVORIO - NERO	2/2	12,44
Δ 08666.I.22	PRESA FRAN AVORIO - BRONZO	2/2	8,73	Δ 08689.I.12	LAMPADA S/PASSO BIANCO	2/2	12,44
Δ 08666.N	PRESA FRAN ALL SCAT NE	10/10	6,78	Δ 08689.I.13	LAMPADA S/PASSO ROSA	2/2	12,44
Δ 08666.Z	PRESA FRAN RES SCAT BIANCO	10/10	5,07	Δ 08689.I.14	LAMPADA S/PASSO AZZURRO	2/2	12,44
Δ 08667	PRESA FRAN + 1F ALLUM SCAT ORO	10/10	5,94	Δ 08689.I.15	LAMPADA S/PASSO AV	2/2	12,44
Δ 08667.BR	PRESA FRAN + 1F ALLUM SCAT BRNZ	10/10	6,22	Δ 08689.I.21	LAMPADA S/PASSO AVORIO - ORO	2/2	13,68
Δ 08667.N	PRESA FRAN + 1F ALLUM SCAT NERO	10/10	6,92	Δ 08689.I.22	LAMPADA S/PASSO AVORIO - BRNZ	2/2	13,68
Δ 08668.BR	PRESA UNIV ALLUM SCAT BRNZ	10/10	10,64	08689.N	LAMPADA S/PASSO ALLUM SCAT NERO	5/5	17,87
Δ 08668.I.01	PRESA UNIV AVORIO - GIALLO	2/2	12,06	08689.Z	LAMPADA S/PASSO RES SCAT BIA	5/5	10,51
Δ 08668.I.02	PRESA UNIV AVORIO - ROSA	2/2	12,06	08691	PRESA RICAR ALLUM SCAT ORO	5/5	12,83
Δ 08668.I.04	PRESA UNIV AVORIO - ROSSO	2/2	12,06	08691.A	PRESA RICAR RES SCAT AV	5/5	9,69
Δ 08668.I.05	PRESA UNIV AVORIO - AZZURRO	2/2	12,06	08691.BR	PRESA RICAR ALLUM SCAT BRNZ	5/5	13,67

Estratto listino generale 80

Articolo	Descrizione	Q.tà imballo/ Minima e multiplo ordine	€uro (1 pezzo)
Δ 08691.I.01	PRESA RICAR AVORIO - GIALLO	1/1	11,64
Δ 08691.I.02	PRESA RICAR AVORIO - ROSA	1/1	11,64
Δ 08691.I.04	PRESA RICAR AVORIO - ROSSO	1/1	11,64
Δ 08691.I.05	PRESA RICAR AVORIO - AZZURRO	1/1	11,64
Δ 08691.I.09	PRESA RICAR AVORIO - MARRONE	1/1	11,64
Δ 08691.I.10	PRESA RICAR AVORIO - NERO	1/1	11,64
Δ 08691.I.12	PRESA RICAR BIANCO	1/1	11,64
Δ 08691.I.13	PRESA RICAR ROSA	1/1	11,64
Δ 08691.I.14	PRESA RICAR AZZURRO	1/1	11,64
Δ 08691.I.15	PRESA RICAR AVORIO	1/1	11,64
Δ 08691.I.21	PRESA RICAR AVORIO - ORO	1/1	12,87
Δ 08691.I.22	PRESA RICAR AVORIO - BRNZ	1/1	12,87
08691.N	PRESA RICAR ALLUM SCAT NERO	5/5	15,23
08691.Z	PRESA RICAR RES SCAT BIANCO	5/5	9,69
08693	TORCIA + 1F ALLUM SCAT ORO	1/1	52,87
08693.A	TORCIA + 1F RES SCAT AV	1/1	52,18
08693.BR	TORCIA + 1F ALLUM SCAT BRNZ	1/1	55,12
08693.N	TORCIA + 1F ALLUM SCAT NERO	1/1	58,45
08693.Z	TORCIA + 1F RES SCAT BIANCO	1/1	52,18
08699	SUPPORT CHIAV ALLUM SCAT ORO	1/1	14,82
08699.A	SUPPORT CHIAV RES SCAT AV	1/1	14,31
08699.BR	SUPPORT CHIAV ALLUM SCAT BRNZ	1/1	15,13
08699.CU	SUPPORT CHIAV UNIF ALLUM SCAT ORO	1/1	17,59
08699.CU.A	SUPPORT CHIAV UNIF RES SCAT AV	1/1	17,34
08699.CU.BR	SUPPORT CHIAV UNIF ALLUM SCAT BRNZ	1/1	17,88
08699.CU.N	SUPPORT CHIAV UNIF ALLUM SCAT NERO	1/1	18,60
08699.CU.Z	SUPPORT CHIAV UNIF RES SCAT BIANCO	1/1	17,34
08699.N	SUPPORT CHIAV ALLUM SCAT NERO	1/1	15,80
08699.Z	SUPPORT CHIAV RES SCAT BIANCO	1/1	14,31
08951	PLACCA 1F ALLUM SCAT OR + SUPP	20/20	1,89
08951.A	PLACCA 1F RES SCAT AV + SUPP	20/20	1,36
08951.BR	PLACCA 1F ALLUM SCAT BR + SUPP	20/20	2,09
08951.N	PLACCA 1F ALLUM SCAT NE + SUPP	20/20	3,03
08951.Z	PLACCA 1F RES SCAT BI + SUPP	20/20	1,36
08952	PLACCA 2F ALLUM SCAT OR + SUPP	20/20	3,27
08952.A	PLACCA 2F RES SCAT AV + SUPP	20/20	2,43
08952.BR	PLACCA 2F ALLUM SCAT BR + SUPP	20/20	3,26
08952.N	PLACCA 2F ALLUM SCAT NE + SUPP	20/20	4,93
08952.Z	PLACCA 2F RES SCAT BI + SUPP	20/20	2,43
08955.AU	SCAT INC X PANNELLI 1 MOD	20/20	0,81
08956.AU	SCAT INC X PANNELLI 2 MOD	10/10	1,30
09000			
09933	SCAT INCL TAV 3 MOD BASSA	20/20	5,34
09938	SCAT INCL TAV 3 MOD	20/20	5,69
09944	SCAT INCL TAV 4 MOD 60MM	10/10	4,83
09946	SCAT INCL TAV 6 MOD 60MM	10/10	6,09
09951.A	CALOTTA PARETE H.45 1MOD AVORIO	20/20	2,80
09952.A	CALOTTA PARETE H.50 1MOD AVORIO	20/20	2,89
09956	SCAT RETTANG PAR 1 MOD	20/20	3,85
09956.A	SCAT RETTANG PAR 1 MOD AV	20/20	3,85
09957	SCAT RETTANG PAR 1 MOD H48	20/20	4,19

Articolo	Descrizione	Q.tà imballo/ Minima e multiplo ordine	€uro (1 pezzo)
09957.A	SCAT RETTANG PAR 1 MOD H48 AV	20/20	4,19
09960	SUPPORT 46MM BARRA DIN 1 MOD	50/50	1,22
09961	SUPPORT 53MM BARRA DIN 1 MOD	50/50	1,27
09962	SUPPORT 58MM BARRA DIN 1 MOD	50/50	1,38
09963	TORCIA PORTATILE SU B/DIN	10/10	50,19
09964	SUPPORT 53MM BARRA DIN 2 MOD	20/20	1,57
09965	PRESA 2P+T 16A P30 DIN	20/20	6,29
09966	PRESA 2P+T 16A TEDES DIN	20/20	6,22
09967	PRESA 2P+T 16A UNIV DIN	20/20	8,59
09968	SCAT RETTANG PAR C/BASE 3 MOD	20/20	2,84
09973	SCAT RETTANG PAR 3 MOD	20/20	2,66
09973.A	SCAT RETTANG PAR 3 MOD AV	20/20	2,66
09974	SCAT RETTANG PAR 3 MOD H48	20/20	2,85
09974.A	SCAT RETTANG PAR 3 MOD H48 AV	20/20	2,85
09996	SCAT INC RETTANG 6 MOD	20/20	1,61
09996.AU	SCAT INC RETTANG AUTOEST 6 MOD	20/20	2,18
10000			
10490	UNITA SEGN INCAND 12V	50/50	1,33
10491	UNITA SEGN INCAND 24V	50/50	1,33
10492	UNITA SEGN NEON 110V	50/50	1,33
10492.AZ	UNITA SEGN FLUOR AZ 110V	50/50	1,71
10492.V	UNITA SEGN FLUOR VE 110V	50/50	1,50
10493	UNITA SEGN NEON 250V	50/50	1,33
10493.AZ	UNITA SEGN FLUOR AZ 250V	50/50	1,71
10493.V	UNITA SEGN FLUOR VE 250V	50/50	1,50
13000			
13021	CONTENIT IP40 1M 8000 GRIGIO	75/75	1,25
13021.A	CONTENIT IP40 1M 8000 AVORIO	75/75	1,25
13022	CONTENIT IP40 2M 8000 GRIGIO	75/75	1,25
13022.A	CONTENIT IP40 2M 8000 AVORIO	75/75	1,25
13031	CONTENIT IP40 3M 8000 GRIGIO	45/45	1,87
13031.A	CONTENIT IP40 3M 8000 AVORIO	45/45	1,87
13032	CONTENIT IP40 3M VARI GRIGIO	45/45	1,87
13032.A	CONTENIT IP40 3M VARI AVORIO	45/45	1,87
13041	CONTENIT IP40 4M 8000 GRIGIO	40/40	2,32
13041.A	CONTENIT IP40 4M 8000 AVORIO	40/40	2,32
13042	CONTENIT IP40 4M VARI GRIGIO	40/40	2,32
13042.A	CONTENIT IP40 4M VARI AVORIO	40/40	2,32
13521	CONTENIT IP55 1M 8000 GRIGIO	60/60	2,73
13522	CONTENIT IP55 2M 8000 GRIGIO	60/60	2,73
13531	CONTENIT IP55 3M 8000 GRIGIO	39/39	3,95
13532	CONTENIT IP55 3M VARI GRIGIO	39/39	3,95
13541	CONTENIT IP55 4M 8000 GRIGIO	30/30	6,47
13542	CONTENIT IP55 4M VARI GRIGIO	30/30	6,47
13731.Q	CALOTTA 3M 8000 GRIGIO	20/20	4,39
13731.Q.A	CALOTTA 3M 8000 AVORIO	20/20	4,39
13731.S	SCAT INCASSO IP55 GRIGIO	10/10	2,95
13741.Q	CALOTTA 4M 8000 GRIGIO	10/10	6,40
13741.Q.A	CALOTTA 4M 8000 AVORIO	10/10	6,40
16000			
16330	RESISTENZA TERMINALE 750HM	50/50	1,51

Organizzazione commerciale

VIMAR Spa

Amministrazione e Stabilimento
Viale Vicenza, 14 - 36063 Marostica VI
Tel. 0424.488.600, Fax 0424.488.188

Uffici di Milano

Via Pietro Mascagni, 24
20122 Milano
Tel. 0276.318.640, Fax 0276.011.497

Uffici di Bologna

Via Azzurra, 41 - 40138 Bologna
Tel. 0516.360.649, Fax 0514.292.698

Uffici di Roma

Via Idrovore della Magliana, 49 - 00148 Roma
Tel. 0665.748.781, Fax 0665.748.783

Uffici di Napoli

Centro Meridiana "Torre Antares" 3°
piano sub 50 - Via Napoli, 125 80013 Casalnuovo (NA) Tel.
0813.176.189, Fax 0815.210.890

Piemonte (escl. prov. Novara e Verbania)
e Valle D'Aosta

Progress srl - Via Michelangelo Buonarroti, 15
10126 Torino - Tel. 0116.680.737 - Fax 0116.680.689

Como, Lecco, Lodi, Milano, Novara, Pavia, Sondrio, Varese, Verbania

Ramel srl - Via Grandi, 26/28 - 20060 Pessano con
Bornago (MI) Tel. 0295.740.341 - Fax 0295.741.022

Bergamo, Brescia, Cremona, Mantova, Piacenza

Sarco di Ponciphè Mario & C. snc
Via Lunga, 51/B - 25126 Brescia
Tel. 0303.733.283 - Fax 0303.733.287

Belluno, Verona, Bolzano, Trento

Battaglin Renato - Via Panica, 146 - 36063 Marostica (VI)
Tel. 042.472.092 - Fax 042.472.092

Padova, Treviso, Venezia, Vicenza, Gorizia, Pordenone, Trieste, Udine

Vimar Spa - Uff. Commerciale sede - Viale Vicenza, 14
36063 Marostica (VI) - Tel. 0424.488.600 - Fax 0424.488.188

Liguria

Chiasta Giacomo & C. sas - Via Villa Berrone, 7/2
16014 Campomorone (GE) - Tel. 010.783.732 -
Fax 010.780.318

Emilia Romagna (escl. prov. Piacenza) e prov. Rovigo

Spina Giovanni - Via Azzurra, 41 - 40138 Bologna
Tel. 0516.360.709 - Fax 0516.360.966

Toscana

Sodini & C. srl - Via L. Di Credi, 420 - 50136 Firenze
Tel. 0556.266.113 - 0556.266.129 - Fax 055.290.465

Marche, Umbria

Ducci Dalmazio & C. sas - Via Mario Pagano, 43 - 61032
Fano (PS) - Tel. 0721.861.410 - Fax 0721.860.610

Abruzzo, Molise

P.I. Di Genova Duca - Via Vomano, 4 - 65016 Montesilvano
(PE) - Tel. 08.574.554 - Fax 0854.711.334

Lazio

Cancellieri & Avitabile snc - Via Ludovico di Breme, 21
00137 Roma - Tel. 0686.802.233 - 0686.802.235,
Fax 06.824.236

Campania e prov. Potenza

Vimar Spa - Via Napoli, 125 - 80013 Casalnuovo (NA)
Tel. 0813.176.189, Fax 0815.210.890

Puglia, Basilicata (escl. prov. Potenza)

Barnabei Rappresentanze di Faccitondo Domenico e Introna Vito
& C. sas - Via Salvatore Matarrese, 11/5 - 70126 Bari,
Tel. 0805.041.938 - 0805.041.989 - Fax 0805.041.992

Agrigento, Caltanissetta, Palermo, Trapani

Punzo Rappresentanze srl - Via Val Platani, 2 - 90144 Palermo
Tel. 091.522.131 - 091.517.286 - Fax 091.512.974

Calabria

Luxel di Martire G. & C. sas - Via Svizzera, 12 - 88021 Borgia
(CZ) Tel. 0961.951.337 - Fax 0961.956.039

Catania, Enna, Messina, Ragusa, Siracusa

Caruso Enrico - Via Trinacria, 34 - 95030 Tremestieri Etneo (CT)
Tel. 0957.335.157 - Fax 095.223.724

Sardegna

High Energy snc di Marco Col e Roberto Lattuca
Via dell'Artigianato, 11 - 09122 Cagliari
Tel. 0702.110.054 - Fax 0702.110.070