Binario Mains Voltage

Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Settembre 2025



Codice prodotto

P291: binario standard - 3 m - ELE + DALI

Descrizione tecnica

Binario elettrificato realizzato in estruso di alluminio. Nel binario sono alloggiati 6 conduttori. 4 per modalità trifase , 2 per modalità DALI. I conduttori sono racchiusi in profili estrusi rigidi di materiale isolante ad alta rigidità elettrica. Lunghezza 3 metri.

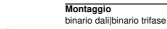
A soffitto con supporti di fissaggio o tramite tige o cavetti regolabili portanti di diversa lunghezza da applicare sul profilo. Il binario può essere applicato anche da un'altezza inferiore di 2.50 m dal pavimento, in modo da essere utilizzato in prossimità dei piani di lavoro.



Bianco (01) | Nero (04) | Alluminio (12)

Peso (Kg)

2.94



Cablaggio

3 conduttori di fase con il neutro comune formano 3 circuiti distinti permettendo 3 accensioni separate. Alimentando il binario alla

rete monofase il carico massimo applicabile è di 16A (3500VA) FELV, mentre per contatti DALI 2X1A. L'allaccio alla rete elettrica trifase permette un carico complessivo di 16A (10500VA), DALI 2X1A (50VA) FELV.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

IP20 IP40

Con accessorio installato







Dati tecnici

DALI-2 Control:

P291_IT 1 / 1