

Binario standard

Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2018



binario standard - 1 m - ELE + DALI

Codice prodotto
P289

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 1 metro.

Installazione

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.

Dimensione (mm)

1000x31.4x37.8

Colore

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

Peso (Kg)

0.98

Montaggio

binario dali|binario trifase

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 (100VA) FELV.

Soddisfa EN60598-1 e relative note

IP20 IP40 Con accessorio installato



CE



ERC

