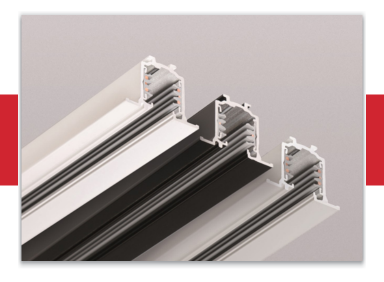


BIN STD/DALI REC. ACCESSORI 0 135

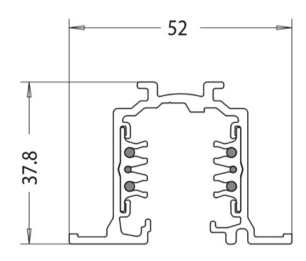
BINARIO INCASSO STANDARD/DALI

Binari elettrificati in alluminio estruso, 3 fasi + DALI. Conduttori in rame. Tensione di rete 230/250v - 16A. colori disponibili; bianco, nero, grigio. Disponibili una vasta serie di accessori a corredo. per cartongesso da posare.





DISEGNO TECNICO



CARATTERISTICHE

| V | Hz | mA | mt. |
|-----|----|----|-----|
| 230 | 50 | 16 | 1 |
| 230 | 50 | 16 | 2 |
| 230 | 50 | 16 | 3 |

NOTE E ACCESSORI

In caso di taglio del binario utilizzare pinza per riposizionamento conduttori rame.

Ultimo aggiornamento: 5 Ottobre 2018



BIN STD/DALI REC.

ACCESSORI o 135

| | Adattatore meccanico-elettrico 6A. Carico meccanico 5 Kg. | | Giunto a L polarità interna/terra esterna colore bianco |
|---|--|----------|---|
| | Adattatore meccanico-elettrico 6A asimmetrico. Carico meccanico 5 Kg. | | Giunto a L polarità esterna/terra interna colore bianco |
| | | | Giunto lineare con contatti. Giunto lineare isolante senza contatti. |
| | Adattatore meccanico-elettrico 6A DALI. Carico meccanico 5 Kg. | | Copertura binario 1000 mm. |
| | Adattatore meccanico-elettrico 6A asimmetrico DALI. Carico meccanico 5 Kg. | STUCER | Adattare meccanico. |
| | Testata polarità destra/terra sinistra. | | |
| • | Testata polarità sinistra/terra destra. | | |
| | Giunto a X | | Testata centrale. |
| | Giunto a T polarità esterna sinistra/terra interna destra colore bianco | si üčeni | Tappo chiusura. |
| | Giunto a T polarità esterna destra/terra interna sinistra colore bianco | | Kit sospensione, cavo acciaio 2000mm con bloccacavo |
| | Giunto a T polarità interna sinistra/terra esterna destra colore bianco | | regolabile più rosoncino. Kit sospensione, cavo acciaio 5000 mm con bloccacavo |
| | Giunto a T polarità interna destra/terra esterna sinistra colore bianco | | regolabile più rosoncino. |

Ultimo aggiornamento: 5 Ottobre 2018