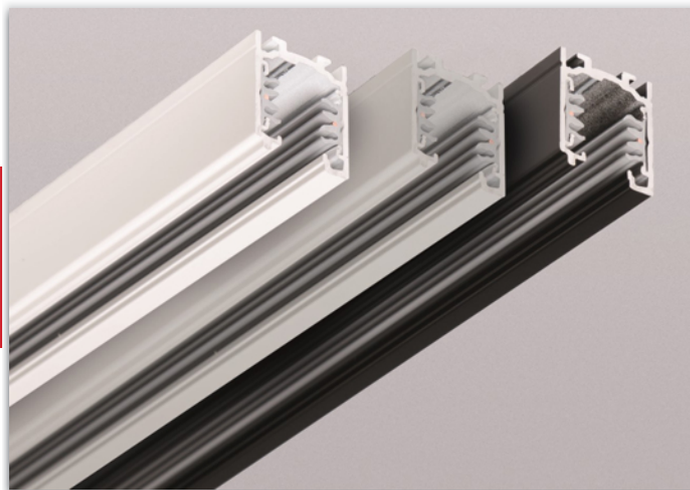


## BIN STD/DALI

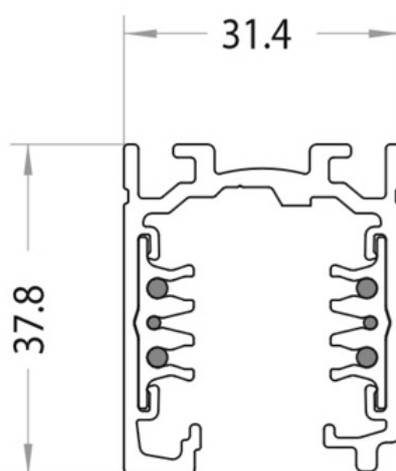
### ACCESSORI Ø134

#### BINARIO 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.



#### DISEGNO TECNICO



#### CARATTERISTICHE

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

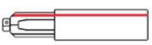
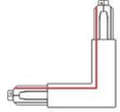
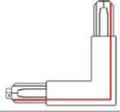
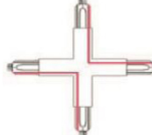
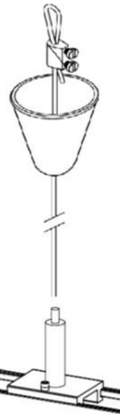
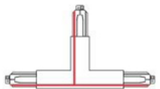
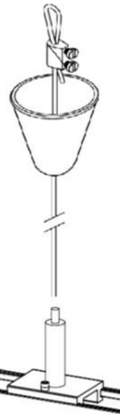
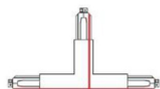
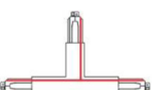
#### NOTE E ACCESSORI

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

Ultimo aggiornamento: 5 Ottobre 2018

## BINARIO STD/DALI

### ACCESSORI 134

	Adattatore meccanico-elettrico 6A. Carico meccanico 5 Kg.		Giunto lineare con contatti.
	Adattatore meccanico-elettrico 6A asimmetrico. Carico meccanico 5 Kg.		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.		Adattare meccanico.
	Testata polarità destra/terra sinistra.		Testata centrale.
	Testata polarità sinistra/terra destra.		Giunto flessibile.
	Giunto a L polarità interna/terra esterna colore bianco		Tappo chiusura.
	Giunto a L polarità esterna/terra interna colore bianco		Attacco soffitto, solo in alluminio.
	Giunto a X		Kit sospensione, cavo acciaio 2000mm con bloccacavo regolabile più rosoncino.
	Giunto a T polarità esterna sinistra/terra interna destra colore bianco		Kit sospensione, cavo acciaio 5000 mm con bloccacavo regolabile più rosoncino.
	Giunto a T polarità esterna destra/terra interna sinistra colore bianco		
	Giunto a T polarità interna sinistra/terra esterna destra colore bianco		
	Giunto a T polarità interna destra/terra esterna sinistra colore bianco		