

## 9800C-1/B

### BINARIO A SUPERFICIE A 2 CONDUTTORI 2 CONDUCTORS SURFACE TRACK

#### Dati tecnici

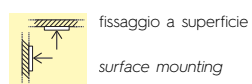
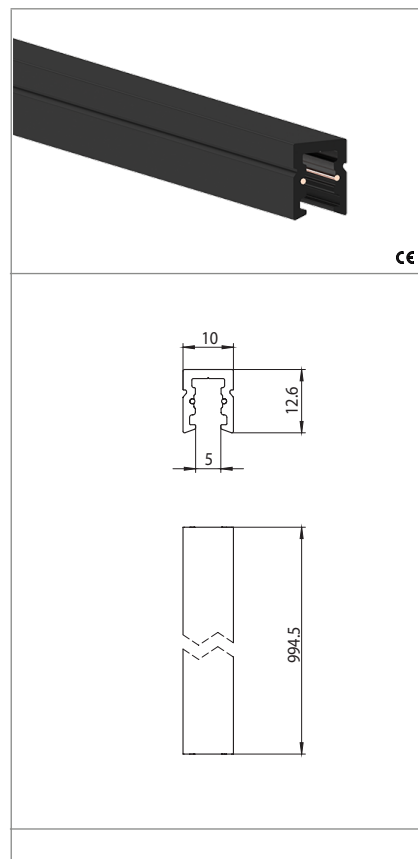
##### Technical data

- Corrente e tensione nominale - Rated current and voltage	5A/60V dc

#### Caratteristiche

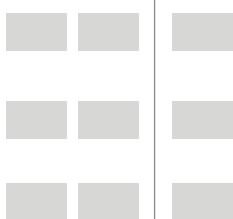
##### Characteristics

1 circuito: +/- 5A/0-24Vdc 1 circuit: +/- 5A/0-24Vdc
- Lunghezza: 994,5 mm - Length: 994,5 mm
- Estruso isolante in PVC nero - Insulated extruded body in black PVC
- Conduttori in rame - Copper conductors



#### Marchi di qualità

##### Quality marks



#### Direttive Europee

##### European directives

Conforme "RoHS"  
"RoHS" compliant  
Non soggetto alla "RAEE"  
Not subject to "WEEE"

#### Pesi e confezioni

##### Weights and packaging

Art. Codice prodotti Product references	g Peso netto Net weight	n° pz per sacco per bag	n° pz per scatola per box	n° pz per cartone per carton
9800C-1/B				

**Note** Binari per utilizzo in versione non polarizzata. ATTENZIONE: per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, usare solo apparecchi illuminanti contrassegnati per l'uso con il binario CORE5 9800.

**Notes** Tracks for use in non-polarized version. CAUTION: To reduce the risk of fires or electric shock, use only lighting fixtures marked for use with CORE5 9800 track.