

9800C-0,5/B

BINARIO A SUPERFICIE A 2 CONDUTTORI 2 CONDUCTORS SURFACE TRACK

Dati tecnici

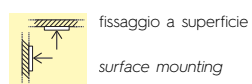
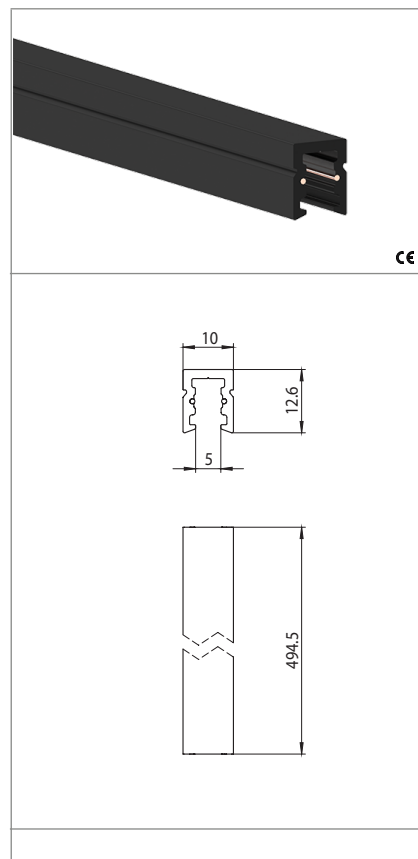
Technical data

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

Caratteristiche

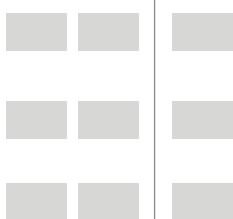
Characteristics

| |
|--|
| 1 circuito: +/- 5A/0-24Vdc 1 circuit: +/- 5A/0-24Vdc |
| - Lunghezza: 494,5 mm - Length: 494,5 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-0,5/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.