

Scheda Tecnica 8529 Ver 1 – 15/03/2023



SERIE OVAL

Articoli: 8529



2 Invertitori rotativi 10A 250V~ Tipologia articolo

Serie OVAL

Corpo frutto Monoblocco in porcellana smaltata

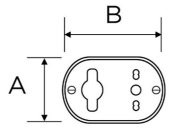
Colore Bianco lucido

Frutto interno 2 Invertitori rotativi 10A 250V~

Angolo di rotazione 90°

Dimensioni frutto

leprolunghe@trentinopec.it



A 72 mm B 111 mm H 66 mm

Entrata cavo n. 2 aperture laterali (al centro del lato lungo) da mm 15mm x 10mm (h)

per passaggio cavi

Attacco cavo Morsetti a vite

Accessori Completo di viti ottonate per fissaggio del corpo

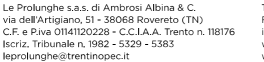
Note Adatto per impianti a vista – Da fissare a parete con viti e tasselli NON

FORNITI - utilizzabile in abbinamento con Treccia Cotone LE

PROLUNGHE

Norme di Conforme ai requisiti essenziali della direttiva Bassa Tensione

riferimento: 73/23/EEC e successive modifiche











Scheda Tecnica 8529 Ver 1 – 15/03/2023



Codice Articolo	Descrizione	Confezione	Pezzi x cartone
8529	2 Invertitori rotativi 10A 250V~	Scatola singola	6

CE	Articoli conformi alle direttive CE di riferimento
	Prodotto classificato, a fine vita, come rifiuto da apparecchiatura elettrica ed elettronica da smaltire secondo le modalità vigenti previste per i RAEE















Scheda Tecnica 8529 Ver 1 – 15/03/2023



Consigli per la realizzazione di impianto a vista con "treccia cotone a doppio rivestimento"







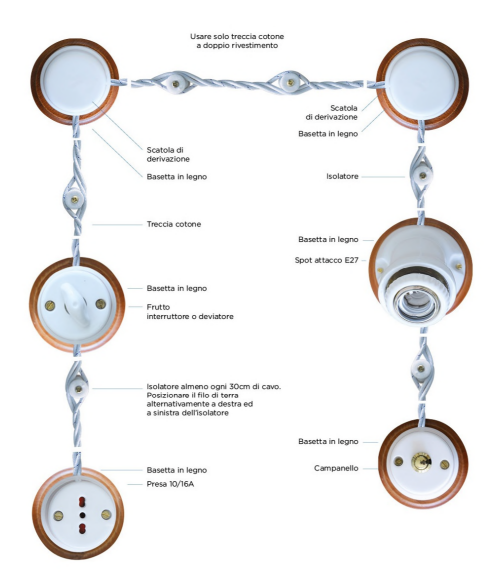




Scheda Tecnica 8529 Ver 1 – 15/03/2023



Schema per la realizzazione di impianto a vista con "treccia cotone a doppio rivestimento"



CONSIGLI PER L'IMPIANTO TRECCIA

- Il filo di terra è sempre evidenziato da apposita punteggiatura e va posizionato alternativamente a destra e a sinistra dell'isolatore per evitare l'apertura della treccia.
- Non utilizzare mai treccia seta ma solo ed esclusivamente treccia cotone "C'era una volta" a doppio rivestimento.







