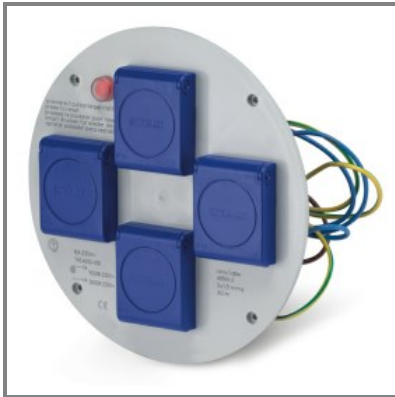


746.3000-010.P

PIATTELLO DI RICAMBIO
IP20 30m 5x2,5mm²



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

EAC

■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie ROLLER 330
Descrizione sintetica	PIATTELLO DI RICAMBIO

Descrizione

Il piattello di ricambio della Serie ROLLER 330 è progettato per applicazioni professionali che richiedono affidabilità e durata. Realizzato in tecnopolimero, offre una resistenza agli urti con un grado di protezione IK07. Il prodotto include un cavo lungo 30 metri, garantendo un'ampia portata per diverse esigenze operative. Con un grado di protezione IP20, è adatto per ambienti interni, offrendo una protezione base contro l'ingresso di corpi solidi. Dotato di un disgiuntore integrato, questo piattello di ricambio assicura un utilizzo sicuro e conforme agli standard professionali. La sua costruzione robusta e le caratteristiche tecniche avanzate lo rendono una scelta eccellente per applicazioni industriali.

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza a cavo avvolto	2000W
Potenza a cavo svolto	3600W

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TECNOPOLIMERO
Grado di protezione IP	IP20
Grado di protezione IK	IK07

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Lunghezza cavo	30m
----------------	-----

■ DOWNLOAD

[Disegno tecnico \[PDF\]](#)
[Disegno tecnico \[DWG\]](#)
[Disegno tecnico \[STP\]](#)
[Istruzioni per l'utilizzo](#)

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Opzioni	Con disgiuntore
---------	-----------------