

**746.2010-052.P**

**PIATTELLO DI RICAMBIO**  
IP20 20m 5x2,5mm<sup>2</sup>



\* 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 componenti affidabili e durevoli. Realizzato in tecnopolimero, offre una resistenza agli urti con un grado di protezione IK07. Il prodotto include un cavo lungo 20 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. Inoltre, è dotato di un disgiuntore integrato, migliorando la sicurezza durante l'uso. Questo piattello di ricambio è una soluzione tecnica avanzata per la gestione efficiente dei cavi in contesti professionali.

## ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza a cavo avvolto	5000W
Potenza a cavo svolto	11000W

## ■ CARATTERISTICHE FISICHE

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

## ■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Lunghezza cavo	20m
----------------	-----

## ■ DOWNLOAD

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

## ■ OPZIONI & NOTE VARIE

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