

746.3010-077.P

PIATTELLO DI RICAMBIO
IP44 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 grado di protezione IP44 garantisce un'adeguata resistenza all'umidità. Questo componente è dotato di un cavo lungo 30 metri, ottimizzando la flessibilità d'uso in ambienti di lavoro complessi. Include un disgiuntore integrato, migliorando la sicurezza operativa. Il piattello di ricambio è una soluzione tecnica avanzata per la gestione efficiente dei cavi, assicurando prestazioni elevate in contesti professionali.

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza a cavo avvolto	1800W
Potenza a cavo svolto	3600W

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TECNOPOLIMERO
Grado di protezione IP	IP44
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
---------	-----------------