

746.3000-010

AVVOLGICAVO DOMESTICO
IP20 30m 3x2,5mm²



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 61242 A1 (2008)
EN 61242 A2 (2016)
EN 61242 (1997)
EN 61242 A13 (2017)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU
DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU

CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie ROLLER 330
Descrizione sintetica	AVVOLGICAVO DOMESTICO

Descrizione

L'avvolgicavo domestico della Serie ROLLER 330 è progettato per un utilizzo su cavalletto, offrendo una soluzione pratica per la gestione dei cavi in ambienti domestici. Realizzato in tecnopolimero, assicura robustezza con un grado di protezione IK07. Il cavo H05VV-F ha una lunghezza di 30 metri e una sezione di 2,5mm², garantendo un'adeguata capacità di trasporto della corrente. Il grado di protezione IP20 lo rende adatto per ambienti interni. Dotato di disgiuntore e maniglia per il trasporto, questo avvolgicavo ottimizza la sicurezza e la praticità d'uso. La sua struttura è pensata per resistere a sollecitazioni meccaniche moderate, rendendolo un accessorio affidabile per l'uso quotidiano.

Tipo installazione	SU CAVALLETTO
--------------------	---------------

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sezione del cavo	2,5mm ²
Tipo cavo	H05VV-F
Potenza a cavo avvolto	2000W
Potenza a cavo svolto	3600W

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	SU CAVALLETTO
Materiale	TECNOPOLIMERO
Grado di protezione IP	IP20
Grado di protezione IK	IK07
Temperatura di esercizio	-25°C/+40°C

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili	4 NR
Lunghezza cavo	30m

DOWNLOAD

Disegno tecnico [PDF]
Disegno tecnico [DWG]
Disegno tecnico [STP]

OPZIONI & NOTE VARIE

Opzioni	Con maniglia per trasporto
Opzioni	Con disgiuntore
Note catalogo	Cavo tipo H05VV-F (PVC).
	La potenza massima prelevabile è indicata su ogni singolo pezzo
	Nota: le prese per uso domestico Scame a coperchio chiuso garantiscono il grado di protezione IP54.
	Avvolgicavo per uso domestico e similare
	IP20D con spina domestica inserita