

749.3005-350

AVVOLGICAVO INDUSTRIALE
IP44 30m 3x2,5mm²



* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

EMC CE

EN 61316 (1999)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU

■ CARATTERISTICHE GENERALI

Serie Commerciale	Serie ROLLER 450
Descrizione sintetica	AVVOLGICAVO INDUSTRIALE

Descrizione

L'avvolgicavo industriale della Serie ROLLER 450 è progettato per applicazioni professionali, offrendo una gestione efficiente dei cavi. Realizzato in tecnopolimero, assicura robustezza e resistenza agli urti con un grado di protezione IK08. La protezione IP44 garantisce resistenza all'umidità. Dotato di un cavo H07RN-F lungo 30 metri con una sezione di 2,5mm², questo avvolgicavo include un disgiuntore integrato e un supporto su ruote, ottimizzando la sicurezza e la mobilità. Progettato per l'installazione su cavalletto, rappresenta una soluzione affidabile per ambienti industriali che richiedono prestazioni elevate e durature.

Tipo installazione	SU CAVALLETTTO
--------------------	----------------

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Sezione del cavo	2,5mm ²
Tipo cavo	H07RN-F
Potenza a cavo avvolto	1800W
Potenza a cavo svolto	3600W

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	SU CAVALLETTTO
Materiale	TECNOPOLIMERO
Grado di protezione IP	IP44
Grado di protezione IK	IK08
Temperatura di esercizio	-25°C/+40°C

■ CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

N° uscite disponibili	1 NR
Lunghezza cavo	30m

■ DOWNLOAD

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

■ OPZIONI & NOTE VARIE

Opzioni	Con supporto su ruote
Opzioni	Con disgiuntore
Note catalogo	Cavo tipo H07RN-F (GOMMA)
	Avvolgicavo per uso industriale
	Con supporto per quadro Serie BLOCK4