

749.3005-352**AVVOLGICAVO INDUSTRIALE**
IP44 30m 5x2,5mm²

* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

EAC 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 su cavalletto, offrendo una soluzione robusta e mobile grazie al supporto su ruote. Realizzato in tecnopolimero, assicura resistenza agli urti con un grado di protezione IK08. La protezione IP44 garantisce resistenza all'umidità. Equipaggiato con un cavo H07RN-F di 30 metri e una sezione di 2,5mm², questo avvolgicavo include un disgiuntore integrato, migliorando la sicurezza operativa. Adatto per ambienti industriali che richiedono soluzioni affidabili e mobili.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sezione del cavo	2,5mm ²
Tipo cavo	H07RN-F
Potenza a cavo avvolto	5000W
Potenza a cavo svolto	11000W

CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	SU CAVALLETTO
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)
	Spina OPTIMA-REVERSE con invertitore di fase.
	Avvolgicavo per uso industriale
	Con supporto per quadro Serie BLOCK4