

749.3505-354

AVVOLGICAVO INDUSTRIALE
IP55 30m 5x4mm²



* 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 professionali, garantendo efficienza e sicurezza. Realizzato in tecnopolimero, offre robustezza e resistenza agli urti con un grado di protezione IK08. La protezione IP55 assicura resistenza alla polvere e all'umidità, rendendolo adatto a condizioni ambientali difficili. Dotato di un cavo H07RN-F lungo 30 metri con una sezione di 4mm², questo avvolgicavo include un disgiuntore integrato per una maggiore sicurezza. Il supporto su ruote e l'installazione su cavalletto ne facilitano la mobilità e l'uso in diverse situazioni operative.

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

■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Sezione del cavo	4mm ²
Tipo cavo	H07RN-F
Potenza a cavo avvolto	7000W
Potenza a cavo svolto	14000W

■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	SU CAVALLETTO
Materiale	TECNOPOLIMERO
Grado di protezione IP	IP55
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