

**749.5505-350**

AVVOLGICAVO INDUSTRIALE  
IP55 50m 3x2,5mm<sup>2</sup>



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa

**ERAC** **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 versatile per la gestione dei cavi. Realizzato in tecnopolimero, assicura resistenza agli urti con un grado di protezione IK08. La protezione IP55 garantisce un'elevata resistenza a polvere e umidità. Equipaggiato con un cavo H07RN-F lungo 50 metri e con una sezione di 2,5mm<sup>2</sup>, questo avvolgicavo include un disgiuntore integrato e un supporto su ruote, ottimizzando la sicurezza e la mobilità. Progettato per ambienti industriali, offre affidabilità e durata nel tempo.

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

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Sezione del cavo	2,5mm <sup>2</sup>
Tipo cavo	H07RN-F
Potenza a cavo avvolto	1600W
Potenza a cavo svolto	3600W

### ■ CARATTERISTICHE FISICHE

Tipo installazione	SU CAVALLETTTO
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	50m

### ■ 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