

**745.3505-723**

AVVOLGICAVO INDUSTRIALE  
IP55 30m 5x4mm<sup>2</sup>



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 in ambienti professionali. Realizzato in tecnopolimero, assicura resistenza agli urti con un grado di protezione IK08. La protezione IP55 garantisce un'elevata resistenza all'umidità e alla polvere. Dotato di un cavo H07RN-F lungo 30 metri, questo avvolgicavo include un disgiuntore integrato per una maggiore sicurezza operativa. La maniglia per il trasporto facilita lo spostamento e l'installazione. Progettato per soddisfare le esigenze di ambienti industriali, combina durata e praticità in un'unica soluzione.
Tipo installazione	SU CAVALLETTO

### ■ CARATTERISTICHE TECNICHE

Tipo cavo	H07RN-F
-----------	---------

### ■ 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	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	Spina OPTIMA-REVERSE con invertitore di fase. Avvolgicavo per uso industriale
	La potenza massima prelevabile è indicata su ogni singolo pezzo
	Cavo tipo H07RN-F (GOMMA)