

**749.3005-351**

AVVOLGICAVO INDUSTRIALE  
IP44 30m 4x2,5mm<sup>2</sup>



\* 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 IP44 assicura resistenza all'umidità. Equipaggiato con un cavo H07RN-F lungo 30 metri e con una sezione di 2,5mm<sup>2</sup>, questo avvolgicavo include un disgiuntore integrato per una maggiore sicurezza. Il supporto su ruote facilita la mobilità e l'installazione su cavalletto ne ottimizza l'utilizzo in ambienti industriali. Questo dispositivo è una soluzione affidabile per la gestione dei cavi in contesti professionali esigenti.

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

### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Sezione del cavo	2,5mm <sup>2</sup>
Tipo cavo	H07RN-F
Potenza a cavo avvolto	4500W
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