

745.3505-738AVVOLGICAVO INDUSTRIALE
IP55 30m 4x4mm²

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 che richiedono robustezza e affidabilità. Realizzato in tecnopolimero, offre una resistenza agli urti con un grado di protezione IK08. Il grado di protezione IP55 garantisce una protezione efficace contro polvere e umidità. 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 in diverse postazioni di lavoro. Questo avvolgicavo è una soluzione ideale per ambienti industriali che necessitano di attrezzature durevoli e performanti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

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

CARATTERISTICHE FISICHE

Materiale	TECNOPOLIMERO
Grado di protezione IP	IP55
Grado di protezione IK	IK08

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

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)