

751.40325-10C

ENROLADOR DE CABO
AUTOMATICO
IP42 10m 3x2,5mm²



EN 61242 (1997)
EN 61242 A1 (2008)
EN 61242 A2 (2016)
EN 61242 A13 (2017)
DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU
DIRETIVA RoHS 2011/65/EU

■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série AUTOROLLER
Descrição sintética	ENROLADOR DE CABO AUTOMATICO

Descrição

The Automatic Rewind Cable Reel from the AUTOROLLER Series is designed for surface mounting, offering a robust cable management solution. Constructed from thermoplastic, it provides durability and impact resistance with an IK08 protection rating. The IP42 protection degree ensures adequate moisture resistance. Featuring a 10-meter H05VV-F cable with a 2.5mm² section, this reel incorporates an automatic rewind system and an integrated disconnecter, enhancing safety and operational efficiency, suitable for professional environments requiring reliable and long-lasting solutions.

Versão de montagem	PAREDE
--------------------	--------

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Cable section	2,5mm ²
Cable	H05VV-F
Potencia con cable enrollado	2000W
Potencia con cable desenroll.	2300W

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Versão de montagem	PAREDE
Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IP	IP42
Grau de proteção IK	IK08

■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

No. of available outlets	1 NR
Cable length	10m

■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Opções	Com enrolamento automático
Opções	Com o seccionador
Catalogue notes	Cabo H05VV-F (PVC)