

**745.5505-742****ENROLADOR DE CABO INDUSTRIAL**  
IP55 50m 5x2,5mm<sup>2</sup>EN 61316 (1999)  
DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU**■ CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Série comercial	Série ROLLER 450
Descrição sintética	ENROLADOR DE CABO INDUSTRIAL
Versão de montagem	SOBRE CAVALETE

**■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA**

Cable	H07RN-F
-------	---------

**■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Versão de montagem	SOBRE CAVALETE
Material	TECNOVOLÍMERO
Grau de proteção IP	IP55
Grau de proteção IK	IK08
Working temperature	-25°C/+40°C

**■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS**

No. of available outlets	4 NR
Cable length	50m

**■ DESCARREGAR**

[Desenho Técnico \[PDF\]](#)  
[Desenho Técnico \[DWG\]](#)  
[Desenho Técnico \[STP\]](#)

**■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS**

Opções	Com alça de transporte
Opções	Com o seccionador
Catalogue notes	Conecte OPTIMA-REVERSE com inversor de fase.  A fonte de alimentação máxima é mostrado em cada item.
	Cabo bobinas para aplicações industriais:
	Cabo H07RN-F (RUBBER)