

Folha de dados técnicos

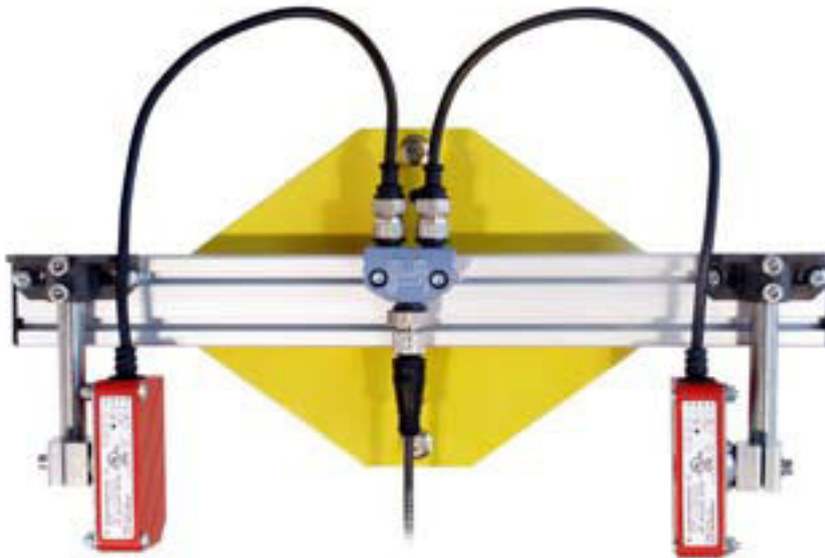
Conjunto de sensores de muting

N.º do art.: 426371

MSSU-H46

Conteúdo

- Conjunto consistindo em
- Dados técnicos



A imagem pode divergir

Conjunto consistindo em

	Número	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	1	548040	CB-M12-ACY3/1	Distribuidor	Conexão 1: Conector redondo, M12, Axial, male, 4 polos Conexão 2: Conector redondo, M12, Axial, female, 4 polos Conexão 3: Conector redondo, M12, Axial, female, 4 polos
	1	548804	MMS-A-350	Sistema de montagem muting	Adequado para: Barreiras de luz de segurança de múltiplos feixes COMPACTplus, Barreiras de luz de segurança de múltiplos feixes MLD 330, MLD 530 Tipo de sistema de montagem de muting: Lado ativo Comprimento: 250 mm Diâmetro das barras redondas: 12 mm Número de barras redondas: 2 Unid. Montagem: Parafusável, Montagem na coluna de dispositivos

Dados técnicos

Dados básicos

Adequado para	Colunas de dispositivos UDC-S1, DC-S1 Colunas de dispositivos UDC-S2, DC-S2
---------------	--

Funções

Funções	Muting de 4 sensores, controlado por temporizador
---------	---

Dados da área de proteção

Alcance	0 ... 2,5 m
---------	-------------

Conexão

Características dos cabos

Comprimento do cabo dos sensores de muting 300 mm

Dados mecânicos

Comprimento	350 mm
Peso líquido	1.270 g
Cor da carcaça	Prata
Tipo de fixação	Montagem em ranhura
Tipo de sensores de muting	Sensor difuso energético IHRT
Número de sensores de muting	2 Unid.
Número de espelhos reflexivos	0 Unid.

Classificação

Número da pauta aduaneira	85365019
eCl@ss 5.1.4	27279290
eCl@ss 8.0	27279290
eCl@ss 9.0	27279090
eCl@ss 10.0	27272792
eCl@ss 11.0	27272792
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015