

Folha de dados técnicos

Conjunto sensor de segurança receptor

N.º do art.: 426444

MLC510R40-1500A-UDC-1900-S2



Conteúdo

- Conjunto consistindo em
- Dados técnicos

A imagem pode divergir



Conjunto consistindo em

	Número	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	1	68007415	MLC510R40-1500/A	Cortina de luz de segurança, receptor	Resolução: 40 mm Altura da área de proteção: 1.500 mm Tempo de resposta: 14 ms Interface: AS-Interface Safety at Work Conexão: Conector redondo, M12, Metal, 5 polos
	1	549854	UDC-1900-S2	Coluna de dispositivos	Funções: Montagem e proteção de cortinas de luz e barreiras de luz de múltiplos feixes, Ajustável, 3 sentidos Dimensões: 160 mm x 1.960 mm x 149 mm Altura da coluna sem base: 1.900 mm

Dados técnicos

Dados básicos

Série	MLC-UDC
Tipo de dispositivo	Receptor
Aplicação	Proteção de acesso Proteção de acesso a zonas de perigo Proteção de mãos

Parâmetros característicos

Tipo	4, IEC/EN 61496
SIL	3, IEC 61508
SILCL	3, IEC/EN 62061
Performance Level (PL)	e, EN ISO 13849-1
PFH _D	6,6E-09 por hora
Vida útil T _M	20 anos, EN ISO 13849-1
Categoria	4, EN ISO 13849

Dados da área de proteção

Resolução	40 mm
Altura da área de proteção	1.500 mm

Dados elétricos

--	--

Dados de desempenho

Interface

Tipo	AS-Interface Safety at Work
------	-----------------------------

Classificação

Número da pauta aduaneira	85365019
ECLASS 5.1.4	27272704
ECLASS 8.0	27272704
ECLASS 9.0	27272704
ECLASS 10.0	27272704
ECLASS 11.0	27272704
ECLASS 12.0	27272704
ECLASS 13.0	27272704
ECLASS 14.0	27272704
ETIM 5.0	EC002549
ETIM 6.0	EC002549
ETIM 7.0	EC002549
ETIM 8.0	EC002549
ETIM 9.0	EC002549