

Folha de dados técnicos Conj. de sensor de segurança

N.º do art.: 426693

MLC510-30-1050.1-B



Conteúdo

- Conjunto consistindo em
- Dados técnicos
- Código do artigo













Conjunto consistindo em



	Número	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
Page	2	429393	BT-2HF	Conj. de suporte	Fixação, lado da instalação: Fixação de passagem Fixação, lado do dispositivo: Apertável com terminal Tipo de suporte de fixação: Girável em 360° Material: Metal, Plástico
	1	68000310	MLC500T30-1050	Cortina de luz de segurança, transmissor	Resolução: 30 mm Altura da área de proteção: 1.050 mm Alcance: 0 10 m Conexão: Conector redondo, M12, Metal, 5 polos
	1	68026310	MLC510R30-1050.1	Cortina de luz de segurança, receptor	Pacote de funções: Basic Resolução: 30 mm Altura da área de proteção: 1.050 mm Tempo de resposta: 19 ms Conexão: Conector redondo, M12, Metal, 5 polos

Dados técnicos

Dados básicos

Dados dasicos					
Série	MLC 500				
Tipo de dispositivo	Conjunto (transmissor e receptor)				
Aplicação	Proteção de mãos				
Funções					
Funções	Comutação do canal de transmissão				
	DoubleScan				
	Inicialização/rearme automático				
	Redução do alcance				
Parâmetros característicos					
Тіро	4, IEC/EN 61496				
SIL	3, IEC 61508				
SILCL	3, IEC/EN 62061				
Performance Level (PL)	e, EN ISO 13849-1				
PFH _D	7,73E-09 por hora				
Vida útil T _M	20 anos, EN ISO 13849-1				
Categoria	4, EN ISO 13849				
Dados da área de proteção					
Resolução	30 mm				
Altura da área de proteção	1.050 mm				

0 ... 10 m

Dados mecânicos

Peso líquido	2.678 g
Certificações	
Grau de proteção	IP 65
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
ECLASS 15.0	27272704
ETIM 5.0	EC002549
ETIM 6.0	EC002549
ETIM 7.0	EC002549
ETIM 8.0	EC002549
ETIM 9.0	EC002549
ETIM 10.0	EC002549

Código do artigo

Alcance

X

Nome do artigo: MLCxyy-za-hhhhei-ooo

MLC Cortina de luz de segurança

Série

3: MLC 300 5: MLC 500

Código do artigo



MLC Cortina de luz de segurança

уу	Classes de função 00: transmissor 01: transmissor (AIDA) 02: transmissor com entrada de teste 10: receptor Basic - nova partida automática 11: receptor Basic - rearme automático (AIDA) 20: receptor Standard - EDM/RES selecionável 30: receptor Extended - blanking/muting ou gating 35: receptor Extended - Gating
z	Tipo de dispositivo T: transmissor R: receptor
а	Resolução 14: 14 mm 20: 20 mm 30: 30 mm 40: 40 mm 90: 90 mm
hhhh	Altura da área de proteção 150 3000: de 150 mm a 3000 mm
е	Host/Guest (opcional) H: Host MG: Middle Guest G: Guest
i	Interface (opcional) /A: AS-i
000	Opção /V: high Vibration-proof EX2: proteção contra explosões (zonas 2 + 22) SPG: Smart Process Gating SPG RR: Smart Process Gating - resolução reduzida

Nota



🖔 Uma lista com todos os tipos de dispositivo disponíveis encontra-se na página da Leuze na Internet, em www.leuze.com.