

# Folha de dados técnicos Conj. de sensor de segurança

N.º do art.: 426686

MLC510-30-1500-SB10



#### Conteúdo

- Conjunto consistindo em
- Dados técnicos
- Código do artigo













## Conjunto consistindo em



	Número	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
To the second second	2	424422	BT-2SB10	Conj. de suporte	Versão do suporte de fixação: Suporte de aperto Fixação, lado da instalação: Fixação de passagem Fixação, lado do dispositivo: Apertável com terminal, Na ranhura C lateral Tipo de suporte de fixação: Basculante Área de oscilação: -8 8 ° Material: Metal
	1	68000315	MLC500T30-1500	Cortina de luz de segurança, transmissor	Resolução: 30 mm Altura da área de proteção: 1.500 mm Alcance: 0 10 m Conexão: Conector redondo, M12, Metal, 5 polos
	1	68001315	MLC510R30-1500	Cortina de luz de segurança, receptor	Pacote de funções: Basic Resolução: 30 mm Altura da área de proteção: 1.500 mm Tempo de resposta: 14 ms Conexão: Conector redondo, M12, Metal, 5 polos

### **Dados técnicos**

#### Dados básicos

Série	MLC 500				
Tipo de dispositivo	Conjunto (transmissor e receptor)				
Aplicação	Proteção de mãos				
Funções					
Funções	Comutação do canal de transmissão				
	Inicialização/rearme automático				
	Redução do alcance				
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 <sub>D</sub>	7,73E-09 por hora				
Vida útil T <sub>M</sub>	20 anos, EN ISO 13849-1				
Categoria	4, EN ISO 13849				
Dados da área de proteção					
Resolução	30 mm				
Altura da área de proteção	1.500 mm				

0 ... 10 m

#### Dados mecânicos

Peso líquido	2.678 g
Certificações	
Grau de proteção	IP 65
Classificação	
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

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	<b>Altura da área de proteção</b> 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.