

Scheda tecnica dati Kit sensori di sicurezza

Cod. art.: 426697

MLC510-30-1800.1-SB10



Contenuto

- Kit costituito da
- Dati tecnici
- Codice articoli













Kit costituito da



	Numero	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
Si Si	3	424422	BT-2SB10	Kit supporto	Modello di elemento di fissaggio: Supporto di fissaggio Fissaggio, lato impianto: Fissaggio passante Fissaggio, lato dispositivo: Serrabile, Sulla scanalatura C laterale Tipo di elemento di fissaggio: Orientabile Campo di oscillazione: -8 8 ° Materiale: Metallo
	1	68000318	MLC500T30-1800	Trasmettitore cortina fotoelettrica di sicurezza	Risoluzione: 30 mm Altezza del campo protetto: 1.800 mm Portata: 0 10 m Collegamento: Connettore circolare, M12, Metallo, 5 poli
	1	68026318	MLC510R30-1800.1	Ricevitore cortina fotoelettrica di sicurezza	Pacchetto di funzioni: Basic Risoluzione: 30 mm Altezza del campo protetto: 1.800 mm Tempo di risposta: 32 ms Collegamento: Connettore circolare, M12, Metallo, 5 poli

Dati tecnici

Dati di base

Dati di base				
Serie	MLC 500			
Tipo di dispositivo	Kit (trasmettitore e ricevitore)			
Applicazione	Protezione delle mani			
Funzioni				
Funzioni	Avvio/riavvio automatico			
	Commutazione canale di trasmissione			
	DoubleScan			
	Riduzione della portata			
Grandezze caratteristiche Tipo	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 per ora			
Durata di utilizzo T _M	20 anni, EN ISO 13849-1			
Categoria	4, EN ISO 13849			
Dati del campo protetto				
Risoluzione	30 mm			

1.800 mm

0 ... 10 m

Dati meccanici

Peso netto	3.400 g		
Certificazioni			
Grado di protezione	IP 65		
Classificazione			
Voce tariffaria doganale	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		

Codice articoli

Altezza del campo protetto

Portata

Denominazione articolo: MLCxyy-za-hhhhei-ooo

MLC Cortina fotoelettrica di sicurezza

Serie 3: MLC 300 5: MLC 500

Codice articoli



MLC Cortina fotoelettrica di sicurezza

уу	Classi di funzioni 00: trasmettitore 01: trasmettitore (AIDA) 02: trasmettitore con ingresso di test 10: ricevitore Basic - riavvio automatico 11: ricevitore Basic - riavvio automatico (AIDA) 20: ricevitore Standard - EDM/RES selezionabile 30: ricevitore Extended - blanking/muting o gating 35: Ricevitore Extended - Gating
z	Tipo di dispositivo T: trasmettitore R: ricevitore
а	Risoluzione 14: 14 mm 20: 20 mm 30: 30 mm 40: 40 mm 90: 90 mm
hhhh	Altezza del campo protetto 150 3000: da 150 mm a 3000 mm
е	Host/Guest (opzionale) H: Host MG: Middle Guest G: Guest
i	Interfaccia (opzionale) /A: AS-i
000	Opzione N: a prova di vibrazioni elevate EX2: protezione antideflagrante (zone 2 + 22) SPG: Smart Process Gating SPG RR: Smart Process Gating - Risoluzione ridotta

Avviso



🖔 È possibile trovare una lista con tutti i tipi di apparecchi disponibili sul sito di Leuze all'indirizzo www.leuze.com.