

# Scheda tecnica dati Kit sensori di sicurezza

Cod. art.: 426635

MLC510-14-600.1-B



#### Contenuto

- Kit costituito da
- Dati tecnici
- Codice articoli













## Kit costituito da



	Numero	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
Paga	2	429393	BT-2HF	Kit supporto	Fissaggio, lato impianto: Fissaggio passante Fissaggio, lato dispositivo: Serrabile Tipo di elemento di fissaggio: Orientabile di 360° Materiale: Metallo, Plastica
	1	68000106	MLC500T14-600	Trasmettitore cortina fotoelettrica di sicurezza	Risoluzione: 14 mm Altezza del campo protetto: 600 mm Portata: 0 6 m Collegamento: Connettore circolare, M12, Metallo, 5 poli
	1	68026106	MLC510R14-600.1	Ricevitore cortina fotoelettrica di sicurezza	Pacchetto di funzioni: Basic Risoluzione: 14 mm Altezza del campo protetto: 600 mm Tempo di risposta: 27 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 dita	
Funzioni		
Funzioni	Avvio/riavvio automatico	
	Commutazione canale di trasmissione	
	DoubleScan	
	Riduzione della portata	
Grandezze caratteristiche		
Тіро	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 per ora	
Durata di utilizzo T <sub>M</sub>	20 anni, EN ISO 13849-1	
Categoria	4, EN ISO 13849	
Dati del campo protetto		
Risoluzione	14 mm	
Altezza del campo protetto	600 mm	

0 ... 6 m

### Dati meccanici

Peso netto	1.870 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**

Portata

X

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	<b>Altezza del campo protetto</b> 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.