

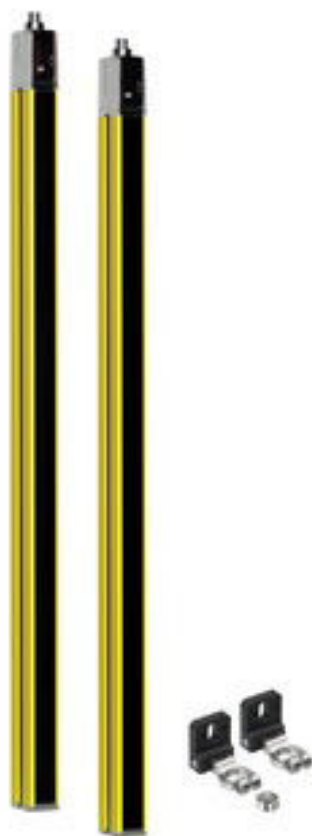
Scheda tecnica dati

Kit sensori di sicurezza

Cod. art.: 426679
MLC510-30-1500-B

Contenuto


- Kit costituito da
- Dati tecnici
- Codice articoli



La figura può variare



Kit costituito da

	Numero	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	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	68000315	MLC500T30-1500	Trasmittitore cortina fotoelettrica di sicurezza	Risoluzione: 30 mm Altezza del campo protetto: 1.500 mm Portata: 0 ... 10 m Collegamento: Connettore circolare, M12, Metallo, 5 poli
	1	68001315	MLC510R30-1500	Ricevitore cortina fotoelettrica di sicurezza	Pacchetto di funzioni: Basic Risoluzione: 30 mm Altezza del campo protetto: 1.500 mm Tempo di risposta: 14 ms Collegamento: Connettore circolare, M12, Metallo, 5 poli

Dati tecnici

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
	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
Altezza del campo protetto	1.500 mm
Portata	0 ... 10 m

Dati meccanici

Peso netto	1.955 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

Denominazione articolo: MLCxyy-za-hhhhei-ooo

MLC Cortina fotoelettrica di sicurezza

x	Serie
	3: MLC 300
	5: MLC 500

Codice articoli

MLC

Cortina fotoelettrica di sicurezza

yy	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
a	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
e	Host/Guest (opzionale) H: Host MG: Middle Guest G: Guest
i	Interfaccia (opzionale) /A: AS-i
ooo	Opzione /V: 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.