

## Scheda tecnica dati

### Kit sensori di sicurezza ricevitore

Cod. art.: 426245

MLD510-R3L-UDC-1300-S2-P

#### Contenuto




- Kit costituito da
- Dati tecnici
- Trasmettitori adatti
- Accessori



La figura può variare



## Kit costituito da

	Numero	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	1	66536200	MLD510-R3L	Ricevitore barriera fotoelettrica multiraggio di sicurezza	Modello speciale: Elemento di puntamento per dispositivo laser di allineamento Numero di raggi: 3 pezzo(i) Distanza tra i raggi: 400 mm Tempo di risposta: 25 ms Collegamento: Connettore circolare, M12, Metallo, 5 poli
	1	426187	PSC-1300-S2	Lastra di protezione	Idoneo per: Colonne di fissaggio UDC-S2, DC-S2 Materiale: PMMA, grigio
	1	549852	UDC-1300-S2	Colonna di fissaggio	Funzioni: Montaggio e protezione di cortine fotoelettriche e barriere fotoelettriche multiraggio, Regolabile, 3 direzioni Altezza colonna senza base: 1.300 mm

## Dati tecnici

### Dati di base

Serie	MLD-UDC
Tipo di dispositivo	Ricevitore

### Modello speciale

Modello speciale	Elemento di puntamento per dispositivo laser di allineamento
------------------	--

### Funzioni

Funzioni	Riavvio automatico
Elemento di puntamento per dispositivo laser di allineamento	Sì
Lampada di muting integrata	No
Lampada di stato integrata	No

### 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 <sub>D</sub>	6,6E-09 per ora
Durata di utilizzo T <sub>M</sub>	20 anni, EN ISO 13849-1
Categoria	4, EN ISO 13849

### Dati ottici

Numero di raggi	3 pezzo(i)
Distanza tra i raggi	400 mm

### Dati meccanici


Peso netto	9.600 g
Con colonna di fissaggio	Sì
Altezza colonna senza base	1.300 mm

### Certificazioni

### Classificazione

Voce tariffaria doganale	85365019
ECLASS 5.1.4	27272703
ECLASS 8.0	27272703
ECLASS 9.0	27272703
ECLASS 10.0	27272703
ECLASS 11.0	27272703
ECLASS 12.0	27272703
ECLASS 13.0	27272703
ECLASS 14.0	27272703
ECLASS 15.0	27272703
ECLASS 16.0	27272703
ETIM 5.0	EC001832
ETIM 6.0	EC001832
ETIM 7.0	EC001832
ETIM 8.0	EC001832
ETIM 9.0	EC001832
ETIM 10.0	EC001832
UNSPSC 26.08	32151804

## Trasmettitori adatti

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	426244	MLD500-T3L-UDC-1300-S2-P	Kit sensori di sicurezza trasmettitore	Modello speciale: Dispositivo laser di allineamento integrato Portata: 0,5 ... 50 m Numero di raggi: 3 pezzo(i) Distanza tra i raggi: 400 mm

## Accessori

### Sistemi di connessione - Cavi di collegamento

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	50133860	KD S-M12-5A-P1-050	Cavo di collegamento	Applicazione: Resistenza ad olio e lubrificanti Collegamento 1: Connettore circolare, M12, Assiale, female, Codifica A, 5 poli Connettore circolare, LED: No Collegamento 2: A cablare Schermato: Sì Lunghezza cavo: 5.000 mm Materiale della guaina: PUR

#### Avviso



È possibile trovare una lista con tutti gli accessori disponibili sul sito di Leuze nel registro Download della pagina di dettaglio del prodotto.