

## Scheda tecnica dati

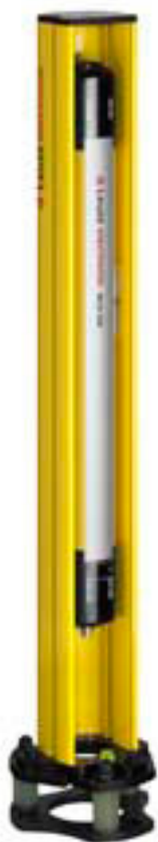
### Kit sensori di sicurezza ricevitore

Cod. art.: 426539

MLD530-R2LM-UDC-900-S2

#### Contenuto

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



La figura può variare



## Kit costituito da

	Numero	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	1	66565100	MLD530-R2LM	Ricevitore barriera fotoelettrica multiraggio di sicurezza	Modello speciale: Lampada di muting integrata, Elemento di puntamento per dispositivo laser di allineamento, Lampada di stato integrata Numero di raggi: 2 pezzo(i) Distanza tra i raggi: 500 mm Tempo di risposta: 50 ms Collegamento: Connettore circolare, M12, Metallo, 8 poli
	1	549855	UDC-900-S2	Colonna di fissaggio	Funzioni: Montaggio e protezione di cortine fotoelettriche e barriere fotoelettriche multiraggio, Regolabile, 3 direzioni Dimensioni: 160 mm x 960 mm x 149 mm Altezza colonna senza base: 900 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 Lampada di muting integrata
------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------

### Funzioni

Funzioni	Blocco di avvio/riavvio (RES) Collegamento alternativo per il secondo segnale di muting Configurazione via cablaggio Controllo contattori (EDM), selezionabile Funzione di muting-enable Muting parziale Muting sequenziale a 2 sensori Muting temporale a 2 sensori Prolungamento timeout di muting
Elemento di puntamento per dispositivo laser di allineamento	Sì
Lampada di muting integrata	Sì
Lampada di stato integrata	Sì

### 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	2 pezzo(i)
Distanza tra i raggi	500 mm

### Dati meccanici

Peso netto	5.525 g
Con colonna di fissaggio	Sì
Altezza colonna senza base	900 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 12.0	27272703
ECLASS 13.0	27272703
ECLASS 14.0	27272703
ECLASS 15.0	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

## Trasmettitori adatti

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	426303	MLD500-T2L-UDC-900-S2	Kit sensori di sicurezza trasmettitore	Modello speciale: Dispositivo laser di allineamento integrato Portata: 0,5 ... 50 m Distanza tra i raggi: 500 mm

## Accessori

### Sistemi di connessione - Cavi di collegamento

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
 	50135128	KD S-M12-8A-P1-050	Cavo di collegamento	Collegamento 1: Connettore circolare, M12, Assiale, female, Codifica A, 8 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.