

Scheda tecnica dati

Kit sensori di sicurezza ricevitore

Cod. art.: 426554

MLD510-R4L-UDC-1600-S2

Contenuto

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



La figura può variare



Kit costituito da

	Numero	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	1	66536300	MLD510-R4L	Ricevitore barriera fotoelettrica multiraggio di sicurezza	Modello speciale: Elemento di puntamento per dispositivo laser di allineamento Numero di raggi: 4 pezzo(i) Distanza tra i raggi: 300 mm Tempo di risposta: 25 ms Collegamento: Connettore circolare, M12, Metallo, 5 poli
	1	549853	UDC-1600-S2	Colonna di fissaggio	Funzioni: Montaggio e protezione di cortine fotoelettriche e barriere fotoelettriche multiraggio, Regolabile, 3 direzioni Dimensioni: 160 mm x 1.660 mm x 149 mm Altezza colonna senza base: 1.600 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 _D	6,6E-09 per ora
Durata di utilizzo T _M	20 anni, EN ISO 13849-1
Categoria	4, EN ISO 13849

Dati ottici

Numero di raggi	4 pezzo(i)
Distanza tra i raggi	300 mm

Dati meccanici

Peso netto	9.605 g
Con colonna di fissaggio	Sì
Altezza colonna senza base	1.600 mm

Certificazioni

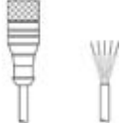
Classificazione

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

Trasmittitori adatti

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	426553	MLD500-T4L-UDC-1600-S2	Kit sensori di sicurezza trasmettitore	Modello speciale: Dispositivo laser di allineamento integrato Portata: 0,5 ... 50 m Distanza tra i raggi: 300 mm

Accessori**Sistemi di connessione - Cavi di collegamento**

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
 	50133860	KD S-M12-5A-P1-050	Cavo di collegamento	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.