

Scheda tecnica dati

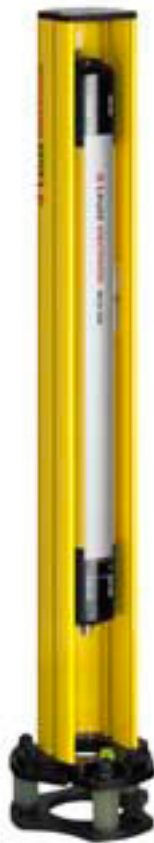
Kit sensori di sicurezza trasmettitore

Cod. art.: 426306

MLD500-T2L-UDC-1000-S2

Contenuto


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



La figura può variare



Kit costituito da

	Numero	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	1	66502100	MLD500-T2L	Trasmettitore barriera fotoelettrica multiraggio di sicurezza	Modello speciale: Dispositivo laser di allineamento integrato Portata: 0,5 ... 50 m Numero di raggi: 2 pezzo(i) Distanza tra i raggi: 500 mm Collegamento: Connettore circolare, M12, Metallo, 5 poli
	1	549856	UDC-1000-S2	Colonna di fissaggio	Funzioni: Montaggio e protezione di cortine fotoelettriche e barriere fotoelettriche multiraggio, Regolabile, 3 direzioni Dimensioni: 160 mm x 1.060 mm x 149 mm Altezza colonna senza base: 1.000 mm

Dati tecnici

Dati di base

Serie	MLD-UDC
Tipo di dispositivo	Trasmettitore

Modello speciale

Modello speciale	Dispositivo laser di allineamento integrato
------------------	---

Funzioni

Dispositivo laser di allineamento integrato	Sì
Lampada di stato integrata	No

Grandezze caratteristiche

Tipo	4, IEC/EN 61496
SIL	3, IEC 61508
SILCL	3, IEC/EN 62061
Durata di utilizzo T_M	20 anni, EN ISO 13849-1
Categoria	4, EN ISO 13849

Dati del campo protetto

Portata	0,5 ... 50 m
---------	--------------

Dati ottici

Numero di raggi	2 pezzo(i)
Distanza tra i raggi	500 mm

Dati meccanici


Peso netto	6.860 g
Con colonna di fissaggio	Sì
Altezza colonna senza base	1.000 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

Ricevitori adatti

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	426415	MLD510-R2L-UDC-1000-S2	Kit sensori di sicurezza ricevitore	Modello speciale: Elemento di puntamento per dispositivo laser di allineamento Distanza tra i raggi: 500 mm

Ricevitori adatti

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	426308	MLD520-R2L-UDC-1000-S2	Kit sensori di sicurezza ricevitore	Modello speciale: Elemento di puntamento per dispositivo laser di allineamento Distanza tra i raggi: 500 mm
	426307	MLD530-R2LM-UDC-1000-S2	Kit sensori di sicurezza ricevitore	Modello speciale: Lampada di muting integrata, Elemento di puntamento per dispositivo laser di allineamento Distanza tra i raggi: 500 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.