

Scheda tecnica dati Kit sensori di sicurezza trasmettitore

Cod. art.: 66900101

MLD500-XT2L/A-UDC-1000-S2



Contenuto

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









Kit costituito da



Numero	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
1	66502501	MLD500-XT2L/A	Trasmettitore barriera fotoelettrica multiraggio di sicurezza	Modello speciale: Dispositivo laser di allineamento integrato Portata: 20 70 m Numero di raggi: 2 pezzo(i) Distanza tra i raggi: 500 mm Tipo di interfaccia: AS-Interface Safety at Work Collegamento: Connettore circolare, M12, Metallo, 5 poli

Dati tecnici

Dat	ti di	bas	e

Serie	MLD-UDC
Tipo di dispositivo	Trasmettitore

Modello speciale

Modello speciale	Dispositivo laser di allineamento inte-
	grato

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	20 70 m

Dati ottici

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

Dati elettrici

Dati di potenza	
Tensione di alimentazione U _B	26,5 31,6 V
Corrente assorbita da circuito AS-i	50 mA

Interfaccia

Tipo	AS-Interface Safety at Work
------	-----------------------------

_	_		
Δ	S	_	i

Funzione	Processo
Profilo AS-i	S-7.B.1
Indirizzo slave	131 programmabili, valore predefinito = 0
Tempo di ciclo secondo specifica	Max. 5 ms ms

Dati meccanici

Peso netto	6.605 g
Con colonna di fissaggio	Sì
Altezza colonna senza base	1.000 mm

Certificazioni

Omologazioni	AS-i
Officiogazioni	AS-I

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
66900102	MLD510-XR2L/A- UDC-1000-S2	Kit sensori di sicurezza ricevitore	Modello speciale: 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: SI 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.