

Scheda tecnica dati

Kit sensori di sicurezza transceiver

Cod. art.: 426544

MLD535-RT3M-UDC-1900-S2

Contenuto




- Kit costituito da
- Dati tecnici
- Specchi deflettori adatti
- Accessori



La figura può variare



Kit costituito da

	Numero	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	1	520144	AC-SCM7U-BT	Modulo sensore	Idoneo per: Barriere fotoelettriche multiraggio di sicurezza MLD 335, MLD 535 Tensione di alimentazione: 24 V, CC, -20 ... 20 % Numero di collegamenti: 7 pezzo(i) Collegamento: Cavo con connettore circolare, M12, 500 mm Tipo di fissaggio: Piastra di montaggio
	1	66578200	MLD535-RT3M	Transceiver barriera fotoel. multiraggio sicurezza	Modello speciale: Lampada di muting integrata, Lampada di stato integrata Portata: 0,5 ... 6 m Numero di raggi: 3 pezzo(i) Distanza tra i raggi: 400 mm Tempo di risposta: 50 ms Collegamento: Connettore circolare, M12, Metallo, 8 poli
	1	549854	UDC-1900-S2	Colonna di fissaggio	Funzioni: Montaggio e protezione di cortine fotoelettriche e barriere fotoelettriche multiraggio, Regolabile, 3 direzioni Dimensioni: 160 mm x 1.960 mm x 149 mm Altezza colonna senza base: 1.900 mm

Dati tecnici

Dati di base

Serie	MLD-UDC
Tipo di dispositivo	Transceiver

Modello speciale

Modello speciale	Lampada di muting integrata Lampada di stato integrata
------------------	---

Funzioni

Funzioni	Blocco di avvio/riavvio (RES) Collegamento alternativo per il secondo segnale di muting Controllo contattori (EDM), selezionabile Funzione di muting-enable Muting sequenziale a 2 sensori Muting temporale a 4 sensori Prolungamento timeout di muting
----------	---

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 del campo protetto

Portata	0,5 ... 6 m
Portata in combinazione con MLD-XM03	0,5 ... 8 m

Dati ottici

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

Dati meccanici


Con colonna di fissaggio	Si
Altezza colonna senza base	1.900 mm

Certificazioni

Classificazione




Voce tariffaria doganale	85365019
eCl@ss 5.1.4	27272703
eCl@ss 8.0	27272703
eCl@ss 9.0	27272703
eCl@ss 10.0	27272703
eCl@ss 11.0	27272703
ETIM 5.0	EC001832
ETIM 6.0	EC001832
ETIM 7.0	EC001832

Specchi deflettori adatti

	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	426508	MLD-M003-UDC-1900-S2	Kit sensori di sicurezza specchio deflettore	Serie: MLD-UDC Numero di raggi: 3 pezzo(i) Distanza tra i raggi: 400 mm Con colonna di fissaggio: Sì Altezza colonna senza base: 1.900 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 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.