

Scheda tecnica dati

Kit sensori di sicurezza

Cod. art.: 66900013
MLDSET-M2-1600T4

Contenuto





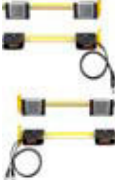

- Kit costituito da
- Dati tecnici
- Avvisi
- Accessori



La figura può variare



Kit costituito da

	Numero	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	1	426296	AC-ABF70	Unità di conferma	Corrente di commutazione tramite pulsante: 1 ... 1.000 mA Materiale dell'alloggiamento: Vetro rinforzato (PPS), autoestinguente Materiale lamiera di serraggio: Acciaio inox Grado di protezione: IP 67, IP 69K Funzioni: Reinizializzazione del blocco di avviamento/riavviamento, Override con AOPD con funzione di muting, Tasto di restart illuminato Tasto di restart: Sì Lampada a LED: Sì
	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	66500200	MLD-M003	Specchio deflettore	Numero di raggi: 3 pezzo(i) Distanza tra i raggi: 400 mm Tipo di fissaggio: Montaggio su scanalatura, Supporto girevole, Montaggio su colonna di fissaggio
	1	66578200	MLD535-RT3M	Transceiver barriera fotoel. multiraggio sicurezza	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 Modello speciale: Lampada di muting integrata, Lampada di stato integrata
	1	426528	Set-AC-MTX.2-4S	Kit sensori di muting	Idoneo per: Barriere fotoelettriche multiraggio di sicurezza MLD 500, MLD 300 Portata: 0 ... 8 m Lunghezza cavo dei sensori muting: 2.000 mm Tipo di fissaggio: Supporto in dotazione Tipo di sensori muting: Fotocellule a riflessione PRK 25B Numero di sensori muting: 4 pezzo(i) Numero di riflettori: 4 pezzo(i)
	2	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 MLDSET

Modello speciale

Modello speciale Lampada di muting integrata

Funzioni

Funzioni	Blocco di avvio/riavvio (RES), selezionabile
	Collegamento alternativo per il secondo segnale di muting
	Controllo contattori (EDM), selezionabile
	Funzione di muting-enable
	Prolungamento timeout di muting
Elemento di puntamento per dispositivo laser di allineamento	No
Tipo di muting	Muting temporale a 4 sensori

Dati tecnici

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
---------	-------------

Dati ottici

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

Dati meccanici

Tipo di sensori muting	Fotocellule a riflessione PRK 25B
Con colonna di fissaggio	Sì
Numero di sensori muting	4 pezzo(i)
Altezza colonna senza base	1.600 mm

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

Avvisi



Rispettare l'uso previsto!



- Il prodotto deve essere messo in servizio solo da personale qualificato.
- Utilizzare il prodotto solo conformemente all'uso previsto.

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, femmine, 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.