

## Karta danych technicznych

### Zestaw czujników bezpieczeństwa

Nr art.: 426446  
MLD510-RT3-UDC-1300-S2

#### Treść


- Zestaw składa się z
- Dane techniczne
- Pasujące lustra przekierowujące
- Akcesoria



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego



## Zestaw składa się z

	Liczba	Nr art.	Oznaczenie	Artykuł	Opis
	1	66537200	MLD510-RT3	Transceiver wielowiązkowej bariery bezpieczeństwa	Zasięg: 0,5 ... 6 m Liczba wiązek: 3 Piece(s) Odstęp wiązek: 400 mm Czas reakcji: 25 ms Przyłącze: Wtyczki okrągłe, M12, Metal, 5 -pin
	1	549852	UDC-1300-S2	Kolumna do urządzenia	Funkcje: Montaż i ochrona kurtyn świetlnych i wielowiązkowych barier bezpieczeństwa, regulowany, 3 kierunki Wymiary: 160 mm x 1.360 mm x 149 mm Wysokość kolumny bez stopy: 1.300 mm

## Dane techniczne

### Dane bazowe

Seria	MLD-UDC
Rodzaj urządzenia	Transceiver

### Funkcje

Funkcje	Blokada startu/restartu (RES), do wyboru Do wyboru kontrola styczników (EDM)
---------	---------------------------------------------------------------------------------

### Wartości znamionowe

Typ	4, IEC/EN 61496
SIL	3, IEC 61508
SILCL	3, IEC/EN 62061
Performance Level (PL)	e, EN ISO 13849-1
PFH <sub>D</sub>	6,6E-09 per hour
Okres użytkowania T <sub>M</sub>	20 years, EN ISO 13849-1
Kategoria	4, EN ISO 13849

### Dane pola ochronnego

Zasięg	0,5 ... 6 m
Zasięg w połączeniu z MLD-XM03	0,5 ... 8 m

### Dane optyczne

Liczba wiązek	3 Piece(s)
Odstęp wiązek	400 mm

### Dane mechaniczne


z kolumną do urządzenia	Tak
Wysokość kolumny bez stopy	1.300 mm

### Certyfikaty

### Klasyfikacja





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

## Pasujące lustra przekierowujące

	Nr art.	Oznaczenie	Artykuł	Opis
	905067	MLD-M003-UDC-1300-S2	Zestaw czujników bezpieczeństwa lustra przekierowującego	Seria: MLD-UDC Liczba wiązek: 3 Piece(s) Odstęp wiązek: 400 mm z kolumną do urządzenia: Tak Wysokość kolumny bez stopy: 1.300 mm

## Akcesoria

### Technika przyłączeniowa – przewody przyłączeniowe

	Nr art.	Oznaczenie	Artykuł	Opis
	50133860	KD S-M12-5A-P1-050	Przewód przyłączeniowy	Przyłącze 1: Wtyczki okrągłe, M12, osiowy, female, Z kodowaniem A, 5 -pin Przyłącze 2: otwarty koniec Ekranowane: Tak Długość przewodu: 5.000 mm Materiał płaszczka: PUR
	50133861	KD S-M12-5A-P1-100	Przewód przyłączeniowy	Przyłącze 1: Wtyczki okrągłe, M12, osiowy, female, Z kodowaniem A, 5 -pin Przyłącze 2: otwarty koniec Ekranowane: Tak Długość przewodu: 10.000 mm Materiał płaszczka: PUR
	50137014	KD S-M12-5A-P1-150	Przewód przyłączeniowy	Przyłącze 1: Wtyczki okrągłe, M12, osiowy, female, Z kodowaniem A, 5 -pin Przyłącze 2: otwarty koniec Ekranowane: Tak Długość przewodu: 15.000 mm Materiał płaszczka: PUR
	50137013	KD S-M12-5A-P1-500	Przewód przyłączeniowy	Przyłącze 1: Wtyczki okrągłe, M12, osiowy, female, Z kodowaniem A, 5 -pin Przyłącze 2: otwarty koniec Ekranowane: Tak Długość przewodu: 50.000 mm Materiał płaszczka: PUR

#### Wskazówka



Listę z dostępnymi akcesoriami można znaleźć na stronie internetowej Leuze w zakładce Download strony ze szczegółami artykułów.