

Technisches Datenblatt Set Sicherheits-Sensor Transceiver

Art.-Nr.: 426428

MLD510-RT2-UDC-1300-S2



Inhalt

- Set besteht aus
- Technische Daten
- Passende Umlenkspiegel







info@leuze.com • www.leuze.com

Set besteht aus



	Anzahl	ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
	1	66537100	MLD510-RT2	Mehrstrahl- Sicherheitslichtschr. Transceiver	Reichweite: 0,5 8 m Anzahl Strahlen: 2 St. Strahlabstand: 500 mm Ansprechzeit: 25 ms Anschluss: Rundstecker, M12, Metall, 5 -polig
25	1	549852	UDC-1300-S2	Gerätesäule	Abmessungen: 160 mm x 1.360 mm x 149 mm Säulenhöhe ohne Fuß: 1.300 mm Funktionen: Montage und Schutz von Lichtvorhängen und Mehrstrahl-Lichtschranken, justierbar, 3 Richtungen

Technische Daten

Teelinisene Daten				
Basisdaten				
Serie	MLD-UDC			
Geräteart	Transceiver			
Sonderausführung				
Sonderausführung	Reflexelement für Laserausrichthilfe			
Funktionen				
Funktionen	Automatischer Wiederanlauf			
integrierte Laserausrichthilfe	Nein			
integrierter Muting-Leuchtmelder	Nein			
integrierter Status-Leuchtmelder	Nein			
Kenngrößen				
Тур	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 pro Stunde			
Gebrauchsdauer T _M	20 Jahre, EN ISO 13849-1			
Kategorie	4, EN ISO 13849			
Schutzfelddaten				
Reichweite	0,5 8 m			

_				_		
Or	tis	:Ch	1e	Da	ate	n

Anzahi Strahlen	2 St.	
Strahlabstand	500 mm	
Mechanische Daten		
mit Gerätesäule	Ja	
Säulenhöhe ohne Fuß	1.300 mm	

Klassifikation	
Zolltarifnummer	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
ETIM 5.0	EC001832
ETIM 6.0	EC001832
ETIM 7.0	EC001832
ETIM 8.0	EC001832
ETIM 9.0	EC001832

Passende Umlenkspiegel

ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
905065	MLD-M002-UDC- 1300-S2	Set Sicherheits- Sensor Umlenkspiegel	Baureihe: MLD-UDC Anzahl Strahlen: 2 St. Strahlabstand: 500 mm mit Gerätesäule: Ja Säulenhöhe ohne Fuß: 1.300 mm