

Technisch gegevensblad

Veiligheidssensorset ontvanger

Art.-nr.: 426444

MLC510R40-1500A-UDC-1900-S2


Inhoud

- Set bestaat uit
- Technische gegevens

Afbeelding kan afwijken



Set bestaat uit

	Aantal	Art.-nr.	Benaming	Artikel	Beschrijving
	1	68007415	MLC510R40-1500/A	Veiligheidslichtscherm ontvanger	Resolutie: 40 mm Hoogte beveiligde zone: 1.500 mm Aanspreektijd: 14 ms Interface: AS-interface Safety at Work Aansluiting: Ronde stekker, M12, Metaal, 5 -polig
	1	549854	UDC-1900-S2	Montagezuilen	Functies: Montage en bescherming door lichtschermen en meerstraals-fotocellen, instelbaar, 3 richtingen Afmetingen: 160 mm x 1.960 mm x 149 mm Kolomhoogte zonder voet: 1.900 mm

Technische gegevens

Basisgegevens

Serie	MLC-UDC
Apparaattype	Ontvanger
Applicatie	Beveiliging van gevarenczones Handbescherming Toegangsbeveiliging

Karakteristieke waarden

Type	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 uur
Gebruiksduur T _M	20 Jaren, EN ISO 13849-1
Categorie	4, EN ISO 13849

Gegevens beveiligde zone

Resolutie	40 mm
Hoogte veiligheidszone	1.500 mm

Elektrische gegevens

Prestatiegegevens

Interface

Type	AS-interface Safety at Work
------	-----------------------------

Classificatie

Douanetariefnummer	85365019
ECLASS 5.1.4	27272704
ECLASS 8.0	27272704
ECLASS 9.0	27272704
ECLASS 10.0	27272704
ECLASS 11.0	27272704
ECLASS 12.0	27272704
ECLASS 13.0	27272704
ECLASS 14.0	27272704
ETIM 5.0	EC002549
ETIM 6.0	EC002549
ETIM 7.0	EC002549
ETIM 8.0	EC002549
ETIM 9.0	EC002549