

Scheda tecnica dati

Kit sensori di sicurezza trasmettitore

Cod. art.: 426443

MLC500T40-1500A-UDC-1900-S2

Contenuto

- Kit costituito da
- Dati tecnici

La figura può variare



Kit costituito da

	Numero	Cod. art.	Designazione	Articolo	Descrizione
	1	68006415	MLC500T40-1500/A	Trasmettitore cortina fotoelettrica di sicurezza	Risoluzione: 40 mm Altezza del campo protetto: 1.500 mm Portata: 0 ... 20 m Interfaccia: AS-Interface Safety at Work Collegamento: Connettore circolare, M12, Metallo, 5 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	MLC-UDC
Tipo di dispositivo	Trasmettitore
Applicazione	Protezione delle mani Protezione di accesso Protezione zone pericolose

Grandezze caratteristiche

Tipo	4, IEC/EN 61496
SIL	3, IEC 61508
SILCL	3, IEC/EN 62061
Durata di utilizzo T _M	20 anni, EN ISO 13849-1

Dati del campo protetto

Risoluzione	40 mm
Altezza del campo protetto	1.500 mm
Portata	0 ... 20 m

Dati elettrici

Dati di potenza

Interfaccia

Tipo	AS-Interface Safety at Work
------	-----------------------------

Dati meccanici

Peso netto	7.225 g
------------	---------

Certificazioni

Classificazione

Voce tariffaria doganale	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
ECLASS 15.0	27272704
ETIM 5.0	EC002549
ETIM 6.0	EC002549
ETIM 7.0	EC002549
ETIM 8.0	EC002549
ETIM 9.0	EC002549
ETIM 10.0	EC002549