

Technisches Datenblatt Set Stecker

Art.-Nr.: 426128

AC-MLC-END



Inhalt

- Set besteht aus
- Technische Daten
- Hinweise

info@leuze.com • www.leuze.com

Tel.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199

1/3

Set besteht aus



Anzahl	ArtNr.	Bezeichnung	Artikel	Beschreibung
1	426127	AC-MLC-HR-END	Abschluss Host Empfänger	Anschluss 1: Rundstecker, M12, axial, male, 8 -polig Rundstecker, Kodierung: A-kodiert Schutzart: IP 67
1	426126	AC-MLC-HT-END	Abschluss Host Sender	Anschluss 1: Rundstecker, M12, axial, male, 8 -polig Rundstecker, Kodierung: A-kodiert Schutzart: IP 67

Technische Daten

Basisdaten				
Applikation	Ausricht- und Einrichthilfe für MLC 520 Host-Ausführungen			
Geeignet für	Sicherheits-Lichtvorhänge MLC 500 Host Sender			
	Sicherheits-Lichtvorhänge MLC 520 Host Empfänger			
Zertifizierungen				
Schutzart	IP 67			

Klassifikation

Zolltarifnummer	85366990
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27440102
ECLASS 9.0	27069190
ECLASS 10.0	27440102
ECLASS 11.0	27440102
ECLASS 12.0	27440116
ECLASS 13.0	27440116
ECLASS 14.0	27440116
ECLASS 15.0	27440116
ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635
ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635
ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635

Hinweise

WARNUNG!



Verletzungsgefahr wegen zu geringem Sicherheitsabstand

🖖 Die Einbindung eines Guest-Gerätes hat eine Verlängerung der Reaktionszeit zur Folge. Aus diesem Grund muss ein größerer Sicherheitsabstand einberechnet werden.

info@leuze.com • www.leuze.com

Tel.: +49 7021 573-0 • Fax: +49 7021 573-199

🔖 Beachten Sie hierzu die Berechnung des Sicherheitsabstandes in der Anschluss- und Betriebsanleitung.

Hinweise



WARNUNG!



Verletzungsgefahr wegen fehlendem Hintertretschutz

🔖 Stellen Sie bei Verwendung der Abschlussstecker mit geeigneten Mitteln sicher, dass ein Hintertreten des Sicherheits-Lichtvorhangs nicht möglich ist.

WARNUNG!



Verletzungsgefahr aufgrund unvorhersehbaren Verhaltens der Maschine

- 🖔 Jede Veränderung der Schutzeinrichtung kann zu unvorhergesehenem Verhalten der Maschine führen.
- 🔖 Prüfen Sie nach jeder Veränderung die Schutzeinrichtung durch eine sachkundige Person.

HINWEIS



Beachten Sie die Anschluss- und Betriebsanleitung MLC 520 Host.