

Karta danych technicznych

Zestaw wtyczek

Nr art.: 426128

AC-MLC-END



Treść

- Zestaw składa się z
- Dane techniczne
- Wskazówki



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego

Zestaw składa się z

	Liczba	Nr art.	Oznaczenie	Artykuł	Opis
	1	426127	AC-MLC-HR-END	Zakończenie hosta odbiornika	Przyłącze 1: Wtyczki okrągłe, M12, osiowy, male, 8 -pin wtyczka okrągła, kodowanie: Z kodowaniem A Stopień ochrony: IP 67
	1	426126	AC-MLC-HT-END	Zakończenie hosta nadajnika	Przyłącze 1: Wtyczki okrągłe, M12, osiowy, male, 8 -pin wtyczka okrągła, kodowanie: Z kodowaniem A Stopień ochrony: IP 67

Dane techniczne

Dane bazowe

Aplikacja	Pomoc w wyrównaniu i ustawianiu dla MLC 520 w wersjach host
Przeznaczony dla	Optoelektroniczne kurtyny bezpieczeństwa MLC 500 nadajnik host Optoelektroniczne kurtyny bezpieczeństwa MLC 520 odbiornik host

Klasyfikacja

eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27440102
eCl@ss 9.0	27069190
eCl@ss 10.0	27440102
eCl@ss 11.0	27440102
ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635
ETIM 7.0	EC002635

Certyfikaty

Stopień ochrony	IP 67
-----------------	-------

Wskazówki

OSTRZEŻENIE!



Niebezpieczeństwo obrażeń z powodu zbyt małego bezpiecznego odstępu

- ☞ Integracja urządzenia Guest skutkuje wydłużeniem czasu reakcji. Z tego powodu trzeba uwzględnić większy odstęp bezpieczny.
- ☞ W tym celu należy przestrzegać obliczeń bezpiecznego odstępu podanych w instrukcji podłączenia i obsługi.

OSTRZEŻENIE!



Niebezpieczeństwo obrażeń z powodu brakującej tylnej ochrony przed wejściem

- ☞ Używając terminatora trzeba sprawdzić odpowiednimi środkami, czy nie jest możliwe wejście od tyłu w optoelektroniczną kurtynę bezpieczeństwa.

OSTRZEŻENIE!



Niebezpieczeństwo obrażeń z powodu nieprzewidywalnego zachowania się maszyny

- ☞ Każda zmiana urządzeń ochronnych może prowadzić do nieprzewidywalnego zachowania się maszyny.
- ☞ Po każdej zmianie urządzenia ochronne powinny zostać sprawdzone przez osobę wykwalifikowaną.

Wskazówki

WSKAZÓWKA



Przestrzegać instrukcji podłączania i obsługi MLC 520 Host.