

## Karta danych technicznych Adapter

Nr art.: 50110649

KD 01-8-BA-PWR

### Treść

- Dane techniczne
- Przyłącze elektryczne
- Akcesoria



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego

## Dane techniczne

## Dane elektryczne

## Parametry wydajnościowe

Znamionowy prąd roboczy	2.000 mA
Napięcie znamionowe (DIN EN 60664-1)	60 V
Znamionowe napięcie udarowe (DIN EN 60664-1)	800 V

## Przylącze

Liczba przylączy 2 Piece(s)

## Przylącze 1

Rodzaj przylącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	female
Liczba pinów	8 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem A
Wersja	osiowy

## Przylącze 2

Rodzaj przylącza Gniazdo dla wtyczki jack

## Właściwości wydajności

AWG 20

## Dane mechaniczne

Rozstaw klucza	18 mm
Cykle podłączania, maks.	> 50
Przeście kablowe	6 ... 8 mm

## Dane otoczenia

Temperatura otoczenia podczas eksploatacji -40 ... 85 °C

## Certyfikaty

Stopień ochrony IP 67

## Klasyfikacja

eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27440104
eCl@ss 9.0	27069190
eCl@ss 10.0	27440106
eCl@ss 11.0	27440106
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002498
ETIM 7.0	EC002925

## Przylącze elektryczne

## Przylącze 1


Rodzaj przylącza	Wtyczki okrągłe
Rozmiar gwintu	M12
Typ	female
Liczba pinów	8 -pin
Kodowanie	Z kodowaniem A
Wersja	osiowy

## Przylącze 2

Rodzaj przylącza Gniazdo dla wtyczki jack

## Akcesoria

## Zasilacze

	Nr art.	Oznaczenie	Artykuł	Opis
	50110748 *	NT 24-24W	Zasilacz	Rodzaj zasilacza: Zasilacz wtykowy Wyjście: 24 V DC, 1 A Wejście: 110..240 V AC, 50..60 Hz

\* Niezbędne akcesoria, proszę zamawiać oddzielnie

## Akcesoria

### Wskazówka



☞ Listę z dostępnymi akcesoriami można znaleźć na stronie internetowej Leuze w zakładce Download strony ze szczegółami artykułów.