

## Basic features

Dopuszczenie / Zgodność	cULus WEEE
-------------------------	---------------

## Electrical connection

Ilość styków możliwych do podłączenia	8
Przylącze	RJ45-Męski, prosta, 8-stykowe
System	prefabrykowany
Złącze ekranu	Styk ekranowy 360° Całkowicie ekranowane
Średnica przewodu D	5...9 mm

## Electrical data

Napięcie robocze Ub	50 VDC
Prąd znamionowy (40°C)	1.3 A

## Remarks

Wtyczka RJ45 wg IEC 60603-7  
Właściwości przesyłowe CAT 6A według TIA 568 A

## Environmental conditions

Stopień ochrony	IP20
Temperatura otoczenia	-25...85 °C

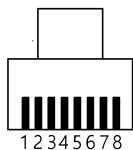
## Material

Materiał korpusu	Cynkowy odlew ciśnieniowy lub miedź niklowana
Materiał styku	Stal sprężynowa
Materiał styku nośnika	PC

## Mechanical data

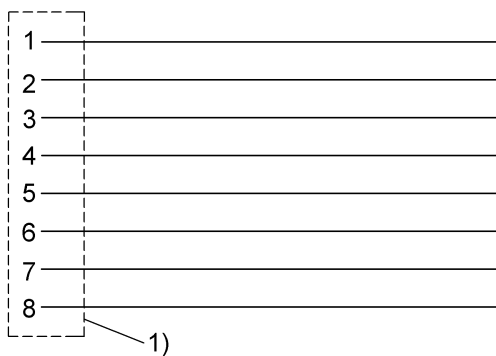
Min. ilość połączeń	750
Przekrój połączenia lutowanego	24 AWG/1...22 AWG/1
Przekrój żyły elastycznej	27 AWG/7...22 AWG/7
Rodzaj mocowania przewodu	Technologia zacisków nacinających

## Connector Drawings



- PIN 1: biały/zielony
- PIN 2: zielony
- PIN 3: white/orange
- PIN 4: niebieski
- PIN 5: biały/niebieski
- PIN 6: pomarańczowy
- PIN 7: biały/brązowy
- PIN 8: brązowy

## Wiring Diagrams



1) Ekran do obudowy