

# Konektor przemysłowy uniwersalny Solarix RJ45 CAT6 STP samozaciskowy



Kod produktu:  
11910001

Oznaczenie typu:  
SXRJ45-6-STP-BK-SA

Kod kreskowy EAN:  
8595684700756



## Kluczowe właściwości

- Wytrzymały i wysoce niezawodny kątowy konektor kategorii 6/klasy E
- Zaprojektowany do obsługi protokołów Ethernet, w tym 2.5GBASE-T a 5GBASE-T
- Bardzo prosta i szybka instalacja, samozaciskowa listwa dla przewodów typu drut i linka (AWG 26-23)
- Do ekranowanych kabli o łącznej średnicy od 6,0 mm do 8,0 mm z przewodami o średnicy do 1,5 mm (w tym izolacja PE)
- Styki konektora są pozłacane warstwą 50 µin
- Konektor z łatwością spełnia wymagania międzynarodowych norm ISO/IEC 11801, EN 50173 i ANSI/TIA 568.2-E i nadaje się do stosowania w topologii MPTL (Modular Plug Terminated Link)
- Kolor konektora: czarny (plastikowe części) i srebrny (metalowy korpus)

## Standardy okablowania

Normy ogólne

EN 50173-1, EN 50173-2, ISO/IEC 11801-1, ISO/IEC 11801-2, ANSI/TIA 568.2-E

Normy produktowe

EN 60603-7-5

## Obsługiwane protokoły

|   | 10BASE-T | 100BASE-TX | 1000BASE-T | 2.5GBASE-T | 5GBASE-T |
|---|----------|------------|------------|------------|----------|
| Obsługa protokołów dla konektora SXRJ45-6-STP-BK-SA | TAK      | TAK        | TAK        | TAK        | TAK      |

## Obsługiwane PoE

|  | 802.3af | 802.3at |
|--|---------|---------|
| PoE typ                                      | Typ 1   | Typ 2   |
| Maksymalny prąd zasilania na parę            | 350 mA  | 600 mA  |
| Liczba zasilanych par                        | 2       | 2       |
| Obsługa PoE dla konektora SXRJ45-6-STP-BK-SA | TAK     | TAK     |



## Parametry fizyczne

|  |  |
|--|--|
| Konstrukcja konektora                    | STP, odłączany   |
| Liczba portów                            | RJ45 8p8c  |
| Min. żywotność portu                     | 1 000 połączeń/rozłączeń                               |
| Ochrona styków                           | 50 µin w złocie  |
| Listwa zaciskowa                         | samozaciskowy  |
| Rozmiar i typ przewodu                   | AWG 26 – 23, drut i linka                              |
| Rozmiar przewodu                         | min. Ø 6,0 mm, maks. Ø 8,0 mm                          |
| Maks. rozmiar przewodu (wraz z izolacją) | Ø 1,5 mm   |
| Materiał części niemetalowych            | tworzywo sztuczne FR zgodnie z UL94-0                  |
| Kolor konektora                          | czarny (części plastikowe) i srebrny (metalowy korpus) |

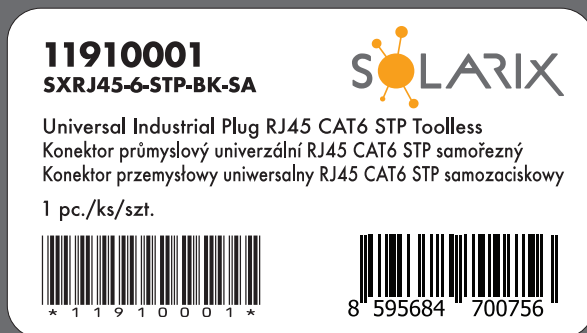
## Instalacja i przechowywanie

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Temperatura pracy          | -25 do 70 °C |
| Temperatura przechowywania | -40 do 70 °C |
| Maks. wilgotność robocza   | 93 %         |

## Parametry logistyczne

|   |   |
|---|---|
| Wymiary opakowania (w x s x g)            | 165 mm x 90 mm x 15 mm, plastikowa torebka                          |
| Waga opakowania                           | 22 g  |
| Zawartość opakowania                      | 1 x konektor  |
| Opakowanie zbiorcze                       | 280x konektor   |
| Wymiary opakowania zbiorczego (w x s x g) | 230 mm x 515 mm x 400 mm, pudełko kartonowe                         |
| Oznaczenie partii                         | tak (na produkcie, opakowaniu i opakowaniu zbiorczym do transportu) |
| Typ kodu kreskowego partii i kod wolumenu | IDAutomation Code 39, specyfikacja dla ANSI/ISO/AIM                 |
| Kod EAN typu                              | EAN-13  |

## Etykieta konektora



## Gwarancje Solarix

Gwarancja standardowa **5 lat**



## Powiązane produkty

| Kod zamówieniowy | Określenie typu | Opis  |
|------------------|-----------------|---|
| 26000003         | SXKD-6-FTP-PVC  | Kabel instalacyjny Solarix CAT6 FTP PVC Eca 500m/szpula           |
| 26000005         | SXKD-6-FTP-LSOH | Kabel instalacyjny Solarix CAT6 FTP LSOH Dca-s2,d2,a1 500m/szpula |
| 27655194         | SXKD-6-FTP-PE   | Kabel instalacyjny Solarix CAT6 FTP PE Fca zewnętrzny 500m/szpula |

