

IE-PS-RJ45-FH-180-B-1.1-CG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

RJ45 plug-in-anslutning (inga verktyg behövs) enligt IEC 60603-7-51.

Allmänna beställningsdata

| | |
|-------------------|--|
| Artikelbeteckning | RJ45-kontakt med genomträngande kontakter, Rak, Förskruvning, Cat.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010), EIA/TIA T568 B |
| Art.nr. | 2703460000 |
| Typ | IE-PS-RJ45-FH-180-B-1.1-CG |
| GTIN (EAN) | 4050118734973 |
| Förp. | 1 Stück |

Skapandedatum den 9 maj 2024 14:28:01 CEST

Katalogversion 04.05.2024 / Tekniska ändringar förbehållna

IE-PS-RJ45-FH-180-B-1.1-CG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Mått och vikter

Nettovikt 26 g

Temperaturer

Drifttemperatur -40 °C...85 °C

Allmänna data

| | | | |
|---|--|---|--|
| Utgångsriktning | rak | Anslutning 1 | RJ45 |
| Anslutning 2 | Piercing | Koppling | EIA/TIA T568 B |
| Kapslingsmaterial | Zinkpressgjutning, förnicklad | Isoleringsdiameter, min. | 0,85 mm |
| Isoleringsdiameter, max. | 1,1 mm | Kategori | Cat.6 _A / Class E _A (ISO/IEC 11801 2010) |
| Kontaktyta | Guld över nickel | Anslutningsdiameter, entrådig | 0.41...0.51 mm |
| Ledarens anslutningsarea, entrådig (AWG) | AWG 26...AWG 24 | Anslutningsdiameter, fintrådig | 0.46...0.61 mm |
| Ledarens anslutningsarea, fintrådig (AWG) | AWG 27...AWG 24 | Ledarens anslutningsarea, extremt fintrådig (AGW) | 0.51, Godkännande av kabeln från Weidmüller nödvändigt |
| Ledarens anslutningsarea, extremt fintrådig (AGW) | AWG 26, Godkännande av kabeln från Weidmüller nödvändigt | OBS! Anslutning för extra fintrådiga ledare | Godkännande av kabeln från Weidmüller nödvändigt |
| Manteldiameter, min. | 5 mm | Manteldiameter, max. | 9 mm |
| Avskärmning | 360°; heltäckande kapsling | Skyddsklass | IP20 |
| Stickcykler | 750 | Återanslutningsbarhet | ≤ 4 cykler (med samma area) |

Allmänna standarder

| | | | |
|------------------------|----------------|---------------------|------------|
| Certifikat-Nr. (cULus) | E471884 | Certifikat-nr (DNV) | TAE00003EW |
| KontaktDon Norm | IEC 60603-7-51 | | |

Elektriska egenskaper

| | | | |
|-----------------------------------|----------------|---------------------------------|---------------------|
| Isolationshållfasthet | ≥ 500 MΩ | Kontaktmotstånd | ≤ 20 mΩ |
| Ledningsförmåga vid 50 °C | 1 A | PoE / PoE+ | enligt IEEE 802.3at |
| Spänningstålighet kontakt/kontakt | ≥ 1000 V AC/DC | Spänningstålighet kontakt/skärm | ≥ 1500 V AC/DC |

Klassificeringar

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001121 | ETIM 7.0 | EC001121 |
| ETIM 8.0 | EC001121 | ETIM 9.0 | EC001121 |
| ECLASS 9.0 | 27-44-03-90 | ECLASS 9.1 | 27-44-03-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-03-90 | ECLASS 11.0 | 27-44-03-90 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-03-90 | ECLASS 13.0 | 27-44-03-90 |

IE-PS-RJ45-FH-180-B-1.1-CG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



| | |
|------------------------|--------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
| UL File Number Search | UL-webbplats |
| Certifikat-Nr. (cULus) | E471884 |

Nedladdningar

| | |
|-----------------------|--|
| Teknikuppgifter Data | CAD data – STEP |
| Användardokumentation | MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Manual |
| Kataloger | Catalogues in PDF-format |

IE-PS-RJ45-FH-180-B-1.1-CG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Ritningar

