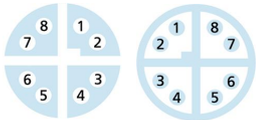
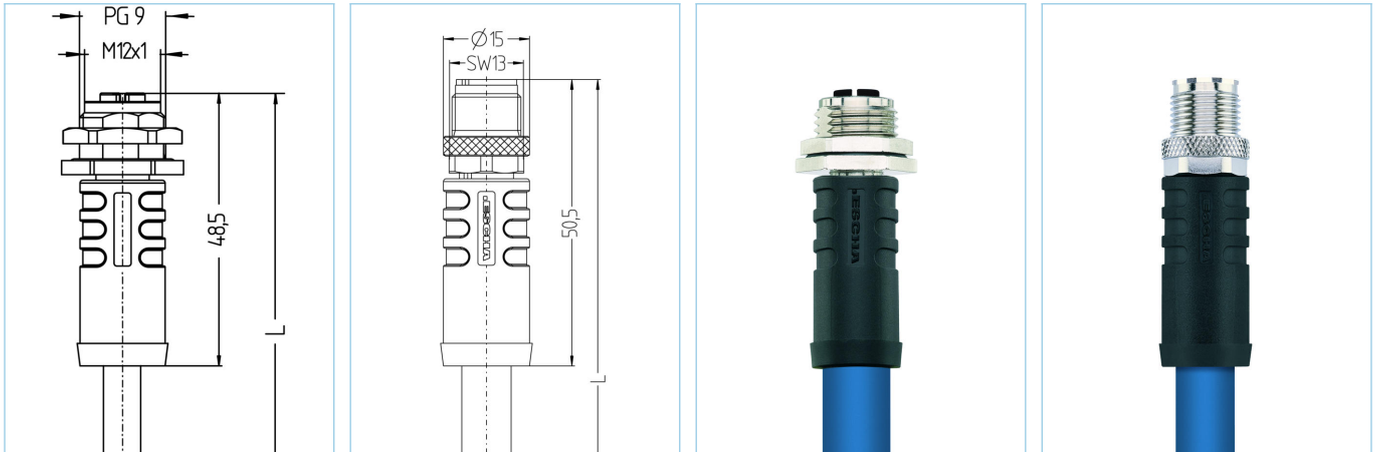


Flansch Verbindungsleitung, M12, Buchse, gerade, 8-polig, X-codiert, M12, Stecker, gerade, 8-polig, X-codiert, geschirmt, rail approved



Produktinformationen

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Artikelbezeichnung | RA-FKFDSX8.066-5-RA-WASSX8.066/S4005 |
| Artikel-Nr. | 8063109 |
| Länge | 5m |
| Zolltarif-Nr. | 85444290 |
| Step-Datei | RA-FKFDSX8-L-RA-WASSX8_S4005.stp |
| EAN | 4047106158743 |

Technische Daten

| | A-Seite | B-Seite |
|---------------------------------------|--|--|
| Steckverbinder | Buchse, gerade, M12 | Stecker, gerade, M12 |
| Polzahl | 8 | 8 |
| Pin-Belegung | 1 WH, 2 OG; 3 WH, 4 GN; 5 WH, 6 BN; 7 WH, 8 BU | 1 WH, 2 OG; 3 WH, 4 GN; 5 WH, 6 BN; 7 WH, 8 BU |
| Codierung | X | X |
| Bemessungsspannung | 50V _{AC} 60V _{DC} | 50V _{AC} 60V _{DC} |
| Strombelastbarkeit pro Pin (bei 40°C) | 0,5A | 0,5A |
| Isolationswiderstand | ≥10 ⁹ Ω | ≥10 ⁹ Ω |
| Durchgangswiderstand | ≤ 5mΩ | ≤ 5mΩ |
| Übertragungseigenschaften | Cat6A | Cat6A |
| Material Kontakte | Metall, CuZn, vergoldet | Metall, CuZn, vergoldet |
| Material Kontaktträger | Kunststoff, PA, BK | Kunststoff, PA, transparent |
| Material Griffkörper | Kunststoff, TPU, BK | Kunststoff, TPU, BK |
| Material Überwurf | | Metall, CuZn, vernickelt |
| Material Flanschgehäuse | Metall, CuZn, vernickelt | |
| Material Dichtung (Buchse) | FPM/FKM | |
| Material äußere Dichtung | NBR | |
| Schirmung | mit Schirmung | mit Schirmung |
| Montagerichtung | Hinterwandmontage (inkl. Befestigungsmutter) | |
| Befestigungsgewinde | PG9 | |

| | | |
|-------------------------|------------------|------------------|
| Wandstärkenbereich (Δh) | 1,0...5,0 mm | |
| Normen | IEC 61076-2-109 | IEC 61076-2-109 |
| Mechanische Lebensdauer | >100 Steckzyklen | >100 Steckzyklen |
| Verschmutzungsgrad | 2 | 2 |

Erweiterte Technische Daten rail approved

| | |
|----------------------|--|
| Normen | DIN EN 50155, DIN EN 45545-2 |
| Schock & Vibration | Klasse 1, Kategorie B (DIN EN 61373) |
| Schutzart (montiert) | IP67 (-30°C...+90°C), IP65 (-40°C...+90°C) |
| Temperaturbereich | Tx (-40°C...+90°C) |
| Brandschutz gemäß | DIN EN 45545-2 HL1-3 |

Leitung

Cat7, RADOX®, 4x2xAWG24, S4005

Halogenfreie, elektronenstrahlvernetzte Cat7 Datenleitung mit verbesserter Brandbeständigkeit. Sehr gute Eigenschaften hinsichtlich NEXT, Dämpfung und Schirmausführung. Diese Leitung wird in der fixierten und geschützten Installation in Schienenfahrzeugen und Bussen eingesetzt und erfüllt die Brandschutzanforderung gemäß EN 45545-2 (HL1 - HL3). Sie ist optimal geeignet für Ethernet-Anwendungen der Klassen D bis F (ECN und ETB) entsprechend IEEE 802.3. Für die Installation müssen die Hinweise entsprechend EN 50355 und EN 50343 berücksichtigt werden. RADOX® ist ein eingetragenes Warenzeichen der HUBER+SUHNER AG, Schweiz.

| | |
|---------------------------|---|
| Außendurchmesser Mantel | 8,10 mm |
| Material Leitungsmantel | RADOX® EM 104 |
| Mantelfarbe | BU |
| Aderquerschnitt | 4 x 2 x AWG24 |
| Material Aderisolierung | RADOX® FOAM |
| Aderfarben | WHOG/OG ; WHGN/GN ; WHBN/BN ; WHBU/BU |
| Biegeradius (fest) | 4 x Ø-Leitung |
| Temperaturbereich (fest) | -50°C...+70°C |
| Brandschutz gemäß | DIN EN 45545-2 HL1-3, DIN 5510 Brandschutzstufen 1-4, NF F16-101 Kategorie A1, A2, B, UNI CEI 11170, Gefahrenniveau LR1-LR4, NFPA 130, UN ECE R 118 |
| Schirmung | Ja |
| Halogenfrei | Ja |
| Übertragungseigenschaften | Cat7 |
| Besondere Eigenschaften | erhöhte thermische Belastbarkeit, flammwidrig, geringe Rauchentwicklung, halogenfrei, öl- und kraftstoffbeständig, RoHS-konform |

Klassifikationen

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 6.0 | 27060307 |
| eCl@ss 7.0 | 27060307 |
| eCl@ss 8.0 | 27060307 |
| eCl@ss 9.0 | 27060307 |
| ETIM 5.0 | EC000830 |
| ETIM 6.0 | EC000830 |

Zubehör

Abmantelzange

<https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/Anschlusstechnik-Zubehoer/8066215>

Ersatzmuttern für Flansche

<https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/Anschlusstechnik-Zubehoer/8004913>

Befestigungsclip, M12

<https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/Anschlusstechnik-Zubehoer/8047660>

Befestigungsset, M12

<https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/Anschlusstechnik-Zubehoer/8047664>

Schraubstopfen, M12

<https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/Anschlusstechnik-Zubehoer/8081767>

Link zum Produkt

<https://www.escha.net/de/Produkte/Standard/Steckverbinder-fuer-Bus-und-Bahn/8063109>