# Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



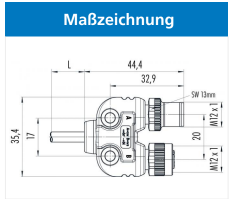
Bezeichnung M12-A Zweifachverteiler, Polzahl: 4, ungeschirmt, am Kabel angespritzt, IP68, UL listed, M12x1.0, PUR schwarz, 4 x

0.25 mm<sup>2</sup>

Produktgruppe M12-A Serie 765 Bestellnummer 79 5238 10 04



# 



## Polbild (Steckseite)



Die Montageanleitung finden Sie auf der nachfolgenden Seite.

## **Technische Daten**

## **Allgemeine Kennwerte**

Steckverbinder-Bauform Steckverbinder Verriegelung Anschlussart Anschlußquerschnitt (mm) Anschlußquerschnitt (AWG) Obere Grenztemperatur Untere Grenztemperatur Zolltarifnummer Zweifachverteiler schrauben am Kabel angespritzt 0.25 mm² AWG 24 85 °C -25 °C 85444290

#### **Elektrische Kennwerte**

Bemessungsstrom (40°C) 4 A
Bemessungsspannung 250 V
Bemessungs-Stoßspannung 2500 V
Verschmutzungsgrad 3
Überspannungskategorie II
Isolierstoffgruppe III

EMV-Tauglichkeit ungeschirmt Schutzart IP68

Mechanische Lebensdauer > 100 Steckzyklen

#### Werkstoffe

Material Kontakt Stift: CuZn (Messing) / Buchse:

CuSn (Bronze)
Kontaktoberfläche Au (Gold)
Material Kontaktkörper PUR
Material Gehäuse PUR

Material Verriegelung Zinkdruckguss vernickelt

## **Zulassungen / Approbationen**

Zulassung 1 UL listed



# Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



Bezeichnung M12-A Zweifachverteiler, Polzahl: 4, ungeschirmt, am Kabel angespritzt, IP68, UL listed, M12x1.0, PUR schwarz, 4 x

0.25 mm<sup>2</sup>

Produktgruppe M12-A Serie 765 Bestellnummer 79 5238 10 04

# **Technische Daten**

## Kabeldaten

Kabellänge Mantelmaterial PUR Isolation Litze PVC Halogenfrei Nein 32 x 0,1 mm Litzenaufbau Kabeldurchmesser 4.5 mm Kabelfarbe schwarz Leiterwiderstand  $80\Omega/\text{Km}$ Temperaturbereich Kabel bewegt °C von 20 °C Temperaturbereich Kabel bewegt °C bis 90 °C Temperaturbereich Kabel fest °C von -40 °C Temperaturbereich Kabel fest °C bis 90 °C Biegeradius Kabel fest 5 x Ø Biegeradius Kabel bewegt 10 x Ø



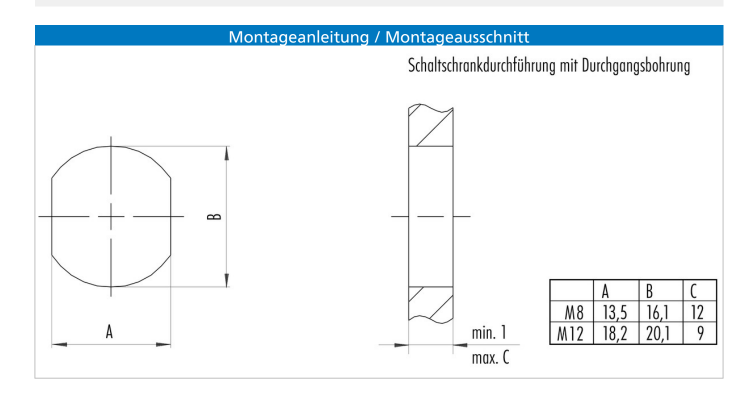
# Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



Bezeichnung M12-A Zweifachverteiler, Polzahl: 4, ungeschirmt, am Kabel angespritzt, IP68, UL listed, M12x1.0, PUR schwarz, 4 x

0.25 mm<sup>2</sup>

Produktgruppe M12-A Serie 765 Bestellnummer 79 5238 10 04



# Automatisierungstechnik - Sensorik und Aktorik



Bezeichnung M12-A Zweifachverteiler, Polzahl: 4, ungeschirmt, am Kabel angespritzt, IP68, UL listed, M12x1.0, PUR schwarz, 4 x

0.25 mm<sup>2</sup>

Produktgruppe M12-A Serie 765 Bestellnummer 79 5238 10 04

## Security notices

Der Steckverbinder darf nicht unter Last gesteckt oder getrennt werden. Eine Nichtbeachtung sowie unsachgemäße Verwendung kann Personenschäden zur Folge haben.

Die Steckverbinder sind für Einsatzbereiche im Anlagen-, Steuerungs- und Elektrogerätebau entwickelt worden. Die Überprüfung, ob die Steckverbinder auch in anderen Einsatzgebieten verwendet werden können, obliegt dem Anwender.

Steckverbinder mit der Schutzart IP 67 und IP 68 sind nicht für die Verwendung unter Wasser geeignet. Beim Einsatz im Freien müssen die Steckverbinder gesondert gegen Korrosion geschützt werden. Weitere Infos zu den IP Schutzarten siehe im Bereich Downloadcenter "Technische Informationen". Zum Verriegeln des Kabelsteckverbinders mit dem Gerätesteckverbinder wird der Gewindering "handfest" (ca. 60 cNm) angezogen.