# **Produktdatenblatt**

# Automatisierungstechnik - Datenübertragung



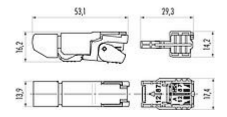
Bezeichnung M12-X RJ45-Stecker, Polzahl: 8, schirmbar, Durchdringtechnik, IP20, UL

Produktgruppe Bestellnummer M12-X Serie 825 99 9687 814 08

# **Abbildung**

# Maßzeichnung





#### **Technische Daten**

#### Allgemeine Kennwerte

Bestellnummer	99 9687 814 08
Steckverbinder-Bauform	RJ45-Stecker
Steckverbinder Verriegelung	schnapp
Anschlussart	Durchdringtechnik
Schutzart	IP20
Grenztemperatur von / bis	-40 °C / 85 °C
Mechanische Lebensdauer	> 750 Steckzyklen
Anschlussstandard	TIA 568B AWG 27 - 22
Gewicht (gr)	25.57
Zolltarifnummer	85369010

#### Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung	50 V DC
Verschmutzungsgrad	2
Überspannungskategorie	III
EMV-Tauglichkeit	schirmbar
Schirmanbindung	Schirmklemmung

## Werkstoffe

REACH SVHC	None (No pollutants)
SCIP Nummer	SCIP-number not available

# Produktdatenblatt





Bezeichnung M12-X RJ45-Stecker, Polzahl: 8, schirmbar, Durchdringtechnik, IP20, UL

Produktgruppe Bestellnummer M12-X Serie 825 99 9687 814 08

## Zulassungen / Approbationen

Zulassungen UL

#### Klassifikationen

eCl@ss 11.1	27-44-01-02
ETIM 7.0	EC002635