

CAN Stecker (Sub-D) 90°

Schraubklemmen bis 1Mbits/s

Busanschlussstecker 90°

SUB-D9 (Buchse), Schraubklemmen

max. 1 Mbit/s mit zuschaltbaren Abschlusswiderständen

CANopen

Das Material der Gehäuse ist aus Kunststoff und hat eine gute Chemikalien- und Ölbeständigkeit.

Beim Einsatz aggressiver Medien ist die Materialbeständigkeit applikationsbezogen zu überprüfen. Nähere Details auf Anfrage.

Link zum Produkt

Abbildungen



Abbildung stellvertretend

Technische Daten

Abschlusswiderstand	integriert, zuschaltbar
Übertragungsrate	max. 1 Mbit/s mit zuschaltbaren Abschlusswiderständen
Anschlussquerschnitt	max. 1 mm ²

Allgemeine Daten

Schutzart	IP20
Abmessungen H×B×T	65×48×16 mm
Temperaturbereich	0...+60 °C (Lagertemperatur -25...+80 °C)

Kaufmännische Daten

EAN	4048879049825
eClass	27279221
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85366990