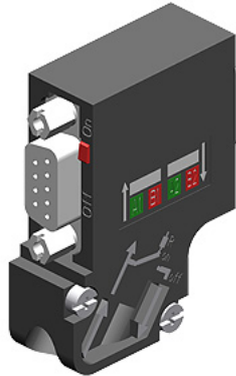


Produkttyp-Bezeichnung

Produktbeschreibung



PROFIBUS-Stecker

PROFIBUS Busanschlussstecker, RS 485, Fast Connect, mit PG-Buchse, 35°

SIMATIC DP, Anschlussstecker für PROFIBUS bis 12 MBit/s 35 Grad Kabelabgang, Schneidklemmtechnik Fast-Connect, mit PG-Buchse 15,8x 54x 39,5mm (BxHxT)

Eignung zur Verwendung

zum Anschluss von PROFIBUS Teilnehmern an die PROFIBUS-Busleitung

Übertragungsrate

Übertragungsrate / bei PROFIBUS DP 9,6 kbit/s ... 12 Mbit/s

Schnittstellen

Anzahl der elektrischen Anschlüsse

- für PROFIBUS-Leitungen 2
- für Netzkomponenten bzw. Endgeräte 1

Ausführung des elektrischen Anschlusses

- für PROFIBUS-Leitungen Integrierte Schneid-/Klemmtechnik für 2-adrige PB FC-Installationsleitungen
- für Netzkomponenten bzw. Endgeräte 9-poliger Sub-D Stecker

Ausführung des elektrischen Anschlusses / FastConnect Ja

Mechanische Daten

Ausführung des Abschlusswiderstands Widerstandskombination integriert und über Schiebeschalter zuschaltbar

Material / des Gehäuses Kunststoff

Ausführung der Verriegelung Verschraubung

Bauform, Maße und Gewichte

Art des Kabelabgangs 35 Grad Kabelabgang

Breite 15,8 mm

Höhe 54 mm

Tiefe 39,5 mm

Nettogewicht 34 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

- während Betrieb -25 ... +60 °C
- während Lagerung -40 ... +70 °C
- während Transport -40 ... +70 °C

Schutzart IP IP20

Produkteigenschaften, Produktfunktionen, Produktbestandteile / allgemein

Produkteigenschaft
• siliconfrei Ja

Produktbestandteil
• PG-Anschlussbuchse Ja

• Zugentlastung Ja

Normen, Spezifikationen, Zulassungen

Eignungsnachweis
• RoHS-Konformität Ja

• UL-Zulassung Ja

Referenzkennzeichen

- gemäß IEC 81346-2:2009

XG

Weitere Informationen / Internet-Links

Internet-Link

- zur Webseite: Auswahlhilfe Leitungen und Stecker

<https://sie.ag/2QdlxcP>

letzte Änderung:

20.01.2023 