

Produktbeschreibung

PROFIBUS Busanschlussstecker, RS 485, Fast Connect, ohne PG-Buchse, 30°
SIMATIC DP, Busanschluss-Stecker f. PROFIBUS m. schrägem Kabelabgang, max. 1,5 Mbaud, Schneidklemmentechnik, 15x 57,6x 39,5mm (BxHxT), ohne Busanschlusswiderstand und PG-Anschlussbuchse



Eignung zur Verwendung

Zum Anschluss von PROFIBUS Teilnehmern an die PROFIBUS-Busleitung

Übertragungsrate

Übertragungsrate / bei PROFIBUS DP

9,6 kbit/s ... 1,5 Mbit/s

Schnittstellen

Anzahl der elektrischen Anschlüsse

- für PROFIBUS-Leitungen
- für Netzkomponenten bzw. Endgeräte

2

1

Ausführung des elektrischen Anschlusses

- für PROFIBUS-Leitungen
- für Netzkomponenten bzw. Endgeräte

Integrierte Schneid-/Klemmtechnik für 2-adrige PB FC-Installationsleitungen

9-poliger Sub-D Stecker

Ausführung des elektrischen Anschlusses / FastConnect

Ja

Mechanische Daten

Ausführung des Abschlusswiderstands

Kein integrierter Abschlusswiderstand

Material / des Gehäuses

Kunststoff

Bauform, Maße und Gewichte	
Art des Kabelabgangs	30 Grad Kabelabgang
Breite	15 mm
Höhe	57,6 mm
Tiefe	39,5 mm
Nettogewicht	46 g

Zulässige Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> während Lagerung während Transport 	-40 ... +70 °C
Schutzart IP	IP20

Produkteigenschaften, -funktionen, -bestandteile / allgemein	
Produkteigenschaft	
<ul style="list-style-type: none"> silikonfrei 	Ja
Produktbestandteil	
<ul style="list-style-type: none"> PG-Anschlussbuchse Zugentlastung 	Nein Ja

Normen, Spezifikationen, Zulassungen	
Eignungsnachweis	
<ul style="list-style-type: none"> RoHS-Konformität UL-Zulassung 	Ja Ja
Referenzkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> gemäß IEC 81346-2:2009 	XF
letzte Änderung:	09.07.2019