

### Designazione del tipo di prodotto

**Connettore di bus PROFIBUS, RS 485, vite, senza presa PG, a 35° SIMATIC DP, CONNETTORE DI BUS PER PROFIBUS FINO A 12 MBIT/S CON USCITA CAVO OBLIQUA, 15,8 X 54 X 39,5MM (L X A X P), RESISTENZA TERMINALE SENZA FUNZIONE DI SEPARAZIONE, SENZA PRESA PG**



### Idoneità all'impiego

Per il collegamento di nodi/partner PROFIBUS al cavo di bus PROFIBUS

### Velocità di trasmissione

Velocità di trasmissione / con PROFIBUS DP 9,6 kbit/s ... 12 Mbit/s

### Interfacce/connessioni

Numero delle connessioni elettriche

- per cavi PROFIBUS 2
- per componenti di rete o apparecchiature terminali 1

Numero delle connessioni elettriche

- per cavi PROFIBUS Vite

Numero delle connessioni elettriche / FastConnect No

### Dati meccanici

Esecuzione della resistenza terminale Combinazione di resistenze integrata inseribile mediante selettore a scorrimento

Materiale / della custodia plastica

Esecuzione dell'interblocco Connessione a vite

Forma costruttiva, dimensioni e pesi	
Larghezza	15,8 mm
Altezza	54 mm
Profondità	39,5 mm
Peso netto	60 g

Condizioni ambientali consentite	
Temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• durante l'esercizio</li> </ul>	-25 ... +60 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>• durante l'immagazzinaggio</li> </ul>	-40 ... +70 °C
<ul style="list-style-type: none"> <li>• durante il trasporto</li> </ul>	-40 ... +70 °C
Grado di protezione IP	IP20

Caratteristiche del prodotto, funzioni, parti integranti / generalità	
Caratteristica del prodotto	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• assenza di silicone</li> </ul>	Sì
Parte integrante del prodotto	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Presa PG</li> </ul>	No
<ul style="list-style-type: none"> <li>• scarico di tiro</li> </ul>	Sì

Norme, specifiche, omologazioni	
Certificato di idoneità	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• conformità a RoHS</li> </ul>	Sì
<ul style="list-style-type: none"> <li>• omologazione UL</li> </ul>	Sì
<b>Ultima modifica:</b>	18.02.2016