

### Designazione del tipo di prodotto

Connettore di bus PROFIBUS, RS 485, FastConnect, senza presa PG, a 35°

### Descrizione del prodotto

Connettore di b...sa PG, a 004  
SIMATIC DP, CONNETTORE PER PROFIBUS FINO A 12 MBIT/S,  
USCITA CAVO 35 GRADI, (L X A X P): 16 X 72,7 X 34 MM  
TECNICA A TAGLIO D'ISOLANTE FAST CONNECT, 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 componenti di rete o apparecchiature terminali Connettore SUB-D (a 9 poli)

#### Numero delle connessioni elettriche / FastConnect

Sì

### 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

Tipo di uscita cavo	Uscita cavo a 35°
Larghezza	15,8 mm
Altezza	54 mm
Profondità	39,5 mm
Peso netto	29 g

### Condizioni ambientali consentite

Temperatura ambiente	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• durante l'immagazzinaggio</li> <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> <li>• scarico di tiro</li> </ul>	No Sì

### Norme, specifiche, omologazioni

Certificato di idoneità	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• conformità a RoHS</li> <li>• omologazione UL</li> </ul>	Sì Sì

**Ultima modifica:** 10.02.2016