



SIMATIC S7-300, connettore frontale per unità di ingressi/uscite con contatti a molla, a 20 poli

Informazioni generali	
Denominazione del tipo di prodotto	Connettore frontale
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente in esercizio	
• min.	0 °C
• max.	60 °C
Temperatura ambiente per immagazzinaggio/trasporto	
• min.	-40 °C
• max.	70 °C
Accessori	
fa parte del prodotto	S7-300
tecnica di collegamento / intestazione	
Collegamento dei segnali di periferia	
<ul style="list-style-type: none"> • Tecnica di collegamento • Numero di cavi per connessione 	Morsetti a molla 1; o combinazione di 2 conduttori fino a 1,5 mm ² (somma) in un puntalino comune
Sezione del conduttore in mm ²	
— Sezione del conduttore collegabile per conduttori rigidi, min.	0,25 mm ²
— Sezione del conduttore collegabile per conduttori rigidi, max.	1,5 mm ²
— Sezione del conduttore collegabile per conduttori flessibili senza puntalino, min.	0,25 mm ²
— Sezione del conduttore collegabile per conduttori flessibili senza puntalino, max.	1,5 mm ²
— Sezione del conduttore collegabile per conduttori flessibili con puntalino, min.	0,25 mm ²
— Sezione del conduttore collegabile per conduttori flessibili con puntalino, max.	1,5 mm ²
Sezione del conduttore secondo AWG	
— Sezione del conduttore collegabile per conduttori rigidi, min.	24
— Sezione del conduttore collegabile per conduttori rigidi, max.	16
— Sezione del conduttore collegabile per conduttori flessibili senza puntalino, min.	24
— Sezione del conduttore collegabile per conduttori flessibili senza puntalino, max.	16
— Sezione del conduttore collegabile per conduttori flessibili con puntalino, min.	24
— Sezione del conduttore collegabile per conduttori flessibili con puntalino, max.	16
Lavorazione dell'estremità del conduttore	
— Lunghezza di spelatura dei conduttori, min.	6 mm

- Lunghezza di spelatura dei conduttori, max.
- Puntalino secondo DIN 46228 senza boccola in plastica
- Puntalino secondo DIN 46228 con boccola in plastica

6 mm
Forma A, lunghezza da 5 mm a 7 mm
Forma E, lunghezza fino a 6 mm

Dimensioni

Larghezza	23 mm
Altezza	131 mm
Profondità	36 mm

Pesi

Peso, ca.	61 g
-----------	------

Ultima modifica: 05/01/2021 