



Figura simile

SIMATIC S7-1500, connettore frontale morsetti a vite, a 40 poli delle unità con larghezza 35 mm incl. 4 ponticelli di potenziale, e fascette serracavo

Informazioni generali	
Denominazione del tipo di prodotto	Connettore frontale
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 vite 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.	10 mm
— Lunghezza di spelatura dei conduttori, max.	11 mm
— Puntalino secondo DIN 46228 senza boccola in plastica	Forma A, 10 mm e 12 mm di lunghezza
— Puntalino secondo DIN 46228 con boccola in plastica	Forma E, 10 mm e 12 mm di lunghezza
Montaggio	
— Utensile	Cacciavite. forma costruttiva conica, 3 ... 3,5 mm
— Coppia di serraggio, min.	0,4 N·m
— Coppia di serraggio, max.	0,7 N·m

Dimensioni	
Larghezza	29,8 mm
Altezza	130,5 mm
Profondità	46 mm

Pesi	
Peso, ca.	123 g

Ultima modifica:	18/12/2020 
-------------------------	--