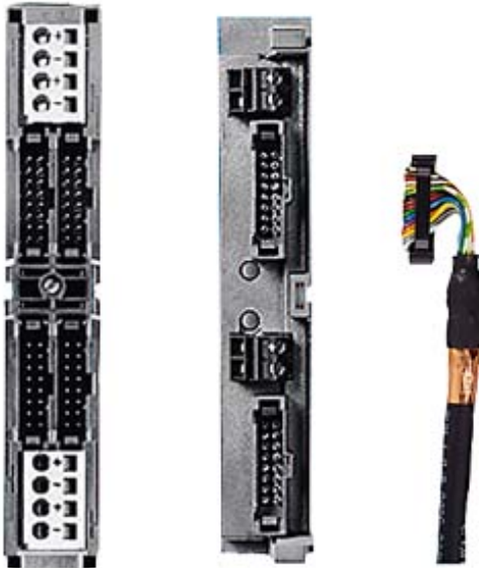


MOD.CONN.FRONT. AN. 20POLI S7-300 MOLLA
 modulo connettore frontale con connessione per cavo piatto tondo
 per unità analogiche di S7-300, alimentazione di corrente tramite
 morsetti a molla



| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Sistema di destinazione | SIMATIC S7-300 |
| idoneità all'impiego | Unità I/O analogiche |
| designazione del tipo di prodotto | Collegamento completamente modulare |
| denominazione del prodotto | Modulo connettore frontale |

| Dati di funzionamento | |
|--|-----------------------------|
| Tensione di impiego | |
| <ul style="list-style-type: none"> • con DC / valore nominale | 24 V |
| <ul style="list-style-type: none"> • valore nominale | 60 V |
| <ul style="list-style-type: none"> • con DC / max. | 60 V |
| Corrente / valore nominale | 1 A |
| Corrente permanente / con DC / per ogni contatto ad innesto / max. | 1 A |
| Corrente totale / max. | 4 A |
| Temperatura di esercizio | 0 ... 60 °C |
| <ul style="list-style-type: none"> • temperatura ambiente / durante l'esercizio | 0 ... 60 °C |
| <ul style="list-style-type: none"> • Temperatura ambiente / durante l'immagazzinaggio | -40 ... +70 °C |
| Numero di poli | 20; del connettore frontale |

| | |
|--|---|
| N. di articolo del produttore / del connettore di apparecchiatura / impiegabile | Prodotto sostitutivo per S7-300 a 20 poli |
| Numero dei contatti ad innesto / della connessione elettrica | 2 |
| Esecuzione del collegamento elettrico / per cavo di collegamento | Connettore |
| Numero di poli / sull'interfaccia 1 | 16; del connettore IDC per il collegamento del cavo |
| Posizione / del morsetto di collegamento | sopra |
| Esecuzione del collegamento elettrico / per alimentazione di tensione | Morsetti a molla |
| Numero dei morsetti | 2; 1 x L+, 1 x M |
| Larghezza della punta del cacciavite | 3,5 mm |
| Parte integrante del prodotto / necessario / Piastra terminale | No |
| Numero di cavi / per ogni connessione | 2; Connessione per alimentazione di potenziale: combinazione di 1 o 2 conduttori fino al raggiungimento delle sezioni totali specificate in un puntalino comune. |
| Lunghezza di spelatura | 6 mm |
| Tipo di sezioni di conduttore collegabili / filo rigido | No |
| Sezione di conduttore collegabile <ul style="list-style-type: none"> • con conduttore flessibile / con lavorazione dell'estremità del conduttore • multifilare • filo flessibile / senza lavorazione dell'estremità del conduttore • filo flessibile / con lavorazione dell'estremità del conduttore | 0,25 ... 1,5 mm ² ; Puntalino n. DIN 46228 senza collarino in plastica 0,25 ... 1,5 mm ² 0,25 ... 1,5 mm ² 0,25 ... 1,5 mm ² |
| Tipo di puntalini <ul style="list-style-type: none"> • senza boccola in plastica / secondo DIN 46228-1 | Lunghezza 5 mm ... 7 mm |
| Lunghezza cavo / max. | 30 m; tra modulo connettore frontale e modulo di connessione |
| Tipo di montaggio | Montaggio diretto |
| Grado di inquinamento | 2 |
| Categoria di sovratensione | 2 |
| Esecuzione testata secondo il tipo di protezione antideflagrante / EEx e | No |
| Certificato di idoneità / Omologazione cULus | Sì |
| codice di riferimento / secondo IEC 81346-2:2009 | X |
| Materiale / del corpo isolante | Altro |
| Colore / della custodia | nero |
| Caratteristica del prodotto / trasparente | No |
| peso netto | 0,066 kg |
| Ultima modifica: | 20/07/2020 |