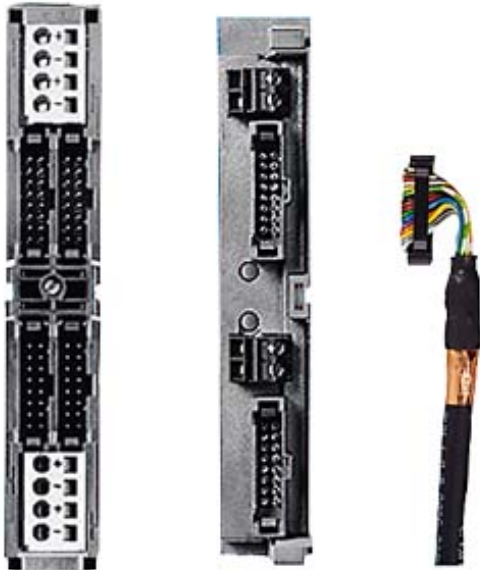


Front connector module with flat ribbon Cable connection for analog (40 pins) Modules of the S7-300 Power supply over Spring terminals



Sistema de destino	SIMATIC S7-300
Dados operacionais	
Tensão de serviço	
• com DC / valor nominal	24 V
• valor estipulado	60 V
• com DC / máximo	60 V
Corrente / valor estipulado	1 A
Corrente permanente / com DC / por contacto de encaixe / máximo	1 A
Corrente de soma / máximo	4 A
Temperatura de serviço	0 ... 60 °C
• temperatura ambiente / durante o funcionamento	0 ... 60 °C
• Temperatura ambiente / durante o armazenamento	-40 ... +70 °C
Quantidade de polos	40
Números de contactos de encaixe / da ligação elétrica	4
Quantidade de polos / para a interface 1	16

Número de terminais	4
Largura do corte da chave de fendas	3,5 mm
Componente do produto / necessário / placa de remate	Não
Número de cabos / por ligação	2
Comprimento de descarnagem	6 mm
Secção de condutor conectável	
<ul style="list-style-type: none"> • em condutor flexível / com tratamento de terminal de fio 	0,25 ... 0,75 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> • polifilar 	0,25 ... 1,5 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> • de fio fino / sem tratamento de terminal de fio 	0,25 ... 0,75 mm ²
<ul style="list-style-type: none"> • de fio fino / com tratamento de terminal de fio 	0,25 ... 0,75 mm ²
Comprimento do cabo / máximo	30 m
Grau de contaminação	2
Categoria de sobretensão	2
Versão verificada segundo tipo de proteção contra ignição / EEx e	Não
Qualificação / Autorização cULus	Sim
indicadores de referência / segundo a IEC 81346-2:2009	X
Cor / da caixa	preto
Característica do produto / transparente	Não
peso líquido	0,075 kg
última alteração:	20-07-2020