

Conector macho multipolo NECA-S1G9-P9-MP1

Cód. do item: 548719

FESTO



 General operating condition

Ficha técnica

Característica	Valor
Tipo de fixação	Com orifício de passagem
Peso do produto	60 g
Conexão elétrica 1	Conector fêmea sub-D, 9 pinos
Conexão elétrica 2	Terminal aparafusado, 9 pinos
Amplitude de tensão de funcionamento CC	21.6 V ... 26.4 V
Tensão nominal de trabalho CC	24 V
Intensidade de corrente a 40 °C	1 A
Diâmetro permitido do cabo	5 mm ... 10 mm
Seção transversal	0.34 mm ² ... 1 mm ²
Observação sobre a seção transversal	0,34-0,5 mm ² ao utilizar isolador de terminal
Grau de proteção	IP65 conforme IEC 60529
Temperatura ambiente	0 oC ... 50 oC
Temperatura de armazenamento	-20 oC ... 70 oC
Umidade relativa do ar	95% Não condensante
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Material corpo	Reforçado com PA
Material da porca de aperto	Latão
Material dos parafusos	Aço
Material vedações	Borracha de nitrilo