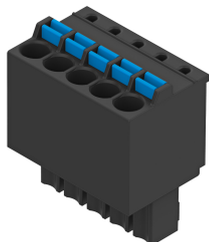


Régua de fixação NECC-L8G5-C1

Cód. do item: 8106756

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|---|----------------------------------|
| Saída de cabo | Reto |
| Peso do produto | 3.8 g |
| Tamanho do recipiente | 1 |
| Conexão elétrica 1, tipo de construção | angular |
| Conexão elétrica 1, tipo de conexão | Soquete |
| Conexão elétrica 1, tecnologia de conexão | Diagrama de conexões L8 |
| Conexão elétrica 1, número de pinos/fios | 5 |
| Conexão elétrica 1, tipo de fixação | inserido |
| Conexão elétrica 2, técnica de conexão | Terminal com mola |
| Amplitude de tensão de funcionamento CC | 0 V...300 V |
| Intensidade de corrente a 40 °C | 8 A |
| Resistência à tensão de choque | 1.6 kV |
| Blindagem | não |
| Seção transversal de condutor | AWG28 - 16 |
| Grau de proteção | IP20 |
| Observação sobre o grau de proteção | No estado montado |
| Temperatura ambiente | -40 °C...115 °C |
| Conformidade LABS | VDMA24364-Zona III |
| Indicação sobre os materiais | Conformidade RoHS |
| Classe de resistência à corrosão KBK | 1 - baixa resistência à corrosão |
| Material corpo | PA |
| Cor corpo | preto |