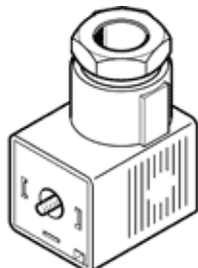


# conector fêmea MSSD-C-M16

Código da peça: 539709

FESTO

Para solenóides e válvulas, diagrama de conexões conforme DIN EN 175 301, tipo A.



## Ficha técnica

| Característica                | Valor   |
|-------------------------------|---|
| Frequência da conexão         | 50  |
| Tipo de fixação               | na válvula solenóide com parafuso central M3  |
| Posição de instalação         | Nos dois lados  |
| Peso do produto               | 38 g  |
| Conexão elétrica              | de 3 pinos<br>Soquete angular<br>Diagrama de conexões formato A conforme EN 175301-803<br>conforme DIN EN 175301-803<br>design quadrangular |
| Cabo de conexão               | M16   |
| Diâmetro admissível do cabo   | 6 ... 8 mm  |
| Seção transversal do terminal | 1,5 mm <sup>2</sup>   |
| Classe de proteção            | IP65<br>conforme norma IEC 60529  |
| Temperatura ambiente          | -20 ... 115 °C  |
| Conformidade LABS             | VDMA24364-B2-L  |
| Observações sobre material    | Conforme RoHS   |
| Material do corpo             | reforçado com PA  |
| Material das vedações         | HNBR  |