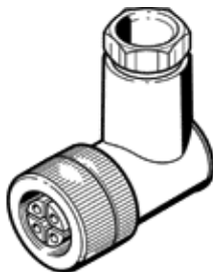


# conector fêmea FBSD-WD-7

Código da peça: 18524

FESTO

para conexão do fieldbus em terminais de válvulas e de sensores.



## Ficha técnica

| Característica                                    | Valor   |
|---|---|
| Com base na norma padrão                          | EN 61076-2-101<br>EN 61984  |
| Tipo de fixação                                   | Com porca de aperto   |
| Posição de instalação                             | Nos dois lados  |
| Peso do produto                                   | 25 g  |
| Conexão elétrica                                  | Forma A<br>M12x1<br>de 4 pinos<br>Plugue angular / terminal aparafusado |
| Faixa de tensão operacional c.c.                  | $\leq 250$ V  |
| Faixa de tensão operacional c.a.                  | $\leq 250$ V  |
| Corrente a 40°C                                   | 4 A   |
| Resistência da tensão de impacto                  | 2,5 kV  |
| Cabo de conexão                                   | Pg7   |
| Diâmetro admissível do cabo                       | 4 ... 6 mm  |
| Seção transversal do terminal                     | 0,75 mm <sup>2</sup>  |
| Classe de proteção                                | IP67  |
| Temperatura ambiente                              | -40 ... 85 °C   |
| Certificação CE (veja Declaração de Conformidade) | Conforme Diretriz EU sobre baixa tensão                                 |
| Observações sobre material                        | Conforme RoHS   |
| Grau de contaminação                              | 3   |
| Classe de resistência à corrosão KBK              | 1 – Resistência à corrosão baixa  |
| Informação sobre material, corpo                  | reforçado com PA  |
| Cor do corpo                                      | preto   |
| Informação sobre material, porca de aperto        | Injetados de zinco<br>níquelado   |
| Informação sobre material, conectores             | bronze<br>Revestido com bronze  |