

Conector multipolo NECA-S1G9-P9-MP5

Número de artículo: 573695

FESTO



 [General operating condition](#)

Hoja de datos

Característica	Valor
Tipo de fijación	Con taladro pasante
Peso del producto	60 g
Conexión eléctrica 1	Zócalo, Sub-D, 9 pines
Conexión eléctrica 2	Borne atornillado, 9 pines
Margen de tensiones de servicio DC	21.6 V ... 26.4 V
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Carga admisible de corriente a 40 °C	1 A
Diámetro del cable admisible	5 mm ... 10 mm
Sección de cable	0.34 mm ² ... 1 mm ²
Nota sobre la sección transversal de conexión	0,34-0,5 mm ² si se emplean terminales en los extremos de los hilos
Grado de protección	IP65 Según IEC 60529
Temperatura ambiente	0 °C ... 50 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C ... 70 °C
Humedad relativa del aire	95 % Sin condensación
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Material del cuerpo	Reforzado con PA
Material de las tuercas de unión	Latón
Material de los tornillos	Acero
Material de las juntas	NBR