

Connecteur femelle multipôle NECA-S1G9-P9-MP1

Code article: 548719

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Mode de fixation	avec trou débouchant
Poids du produit	60 g
Raccord électrique 1	Connecteur femelle, Sub-D, à 9 pôles
Raccord électrique 2	Borne à vis à 9 pôles
Plage de tension de service CC	21.6 V...26.4 V
Tension de service nominale CC	24 V
Intensité maximale admissible à 40 °C	1 A
Diamètre de câble autorisé	5 mm...10 mm
Section de raccordement	0.34 mm ² ...1 mm ²
Note concernant la section de raccordement	0,34-0,5 mm ² en cas d'utilisation de cosses de fils
Degré de protection	IP65 selon CEI 60529
Température ambiante	0 °C...50 °C
Température de stockage	-20 °C...70 °C
Humidité relative de l'air	95 % sans condensation
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Matériau du boîtier	Renforcé de polyamide
Matériau d'écrou-raccord	Laiton
Matériau de vis	Acier
Matériau joints d'étanchéité	NBR