

# connecteur femelle multipôle NECA-S1G9-P9-MP1

N° de pièce: 548719

FESTO

Requis pour un distributeur de mise sous pression et d'échappement  
MS6-SV.



## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Mode de fixation	à trou débouchant
Poids du produit	60 g
Connexion électrique 1	Connecteur, sub-D, 9 pôles Bornier à vis, 9 pôles
Plage de tension de service CC	21,6 ... 26,4 V
Tension de service nominale CC	24 V
Intensité maximale admissible à 40 °C	1 A
Diamètre de câble admissible	5 ... 10 mm
Section de raccordement	0,34 ... 1 mm <sup>2</sup>
Remarque concernant la section de commande	0,34 - 0,5 mm <sup>2</sup> avec embout
Degré de protection	IP65 selon IEC 60529
Température ambiante	0 ... 50 °C
Température de stockage	-20 ... 70 °C
Humidité relative de l'air	95 % sans condensation
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Matériau corps	renforcé PA
Matériau écrou-raccord	Laiton
Matériau vis	Acier
Matériau joints	NBR