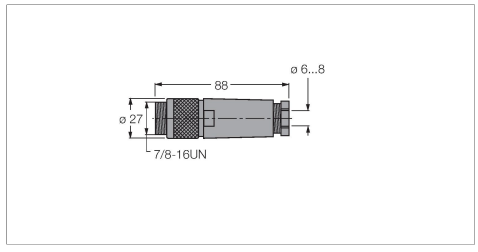


# BS4140-0/9 Connecteur confectionnable Connecteur mâle 7/8", droit



#### Données techniques

Туре	BS4140-0/9
N° d'identification	6914550
Connecteur A	Connecteur mâle, 7/8"-16 UN, Droit
Nombre de pôles	4
Contacts	métal, CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, TPU, Noir
Corps de manchon	Plastique, PBT, Noir
Écrou/vis de serrage	aluminium, Al, anodisé
Diamètre extérieur du câble	68 mm
Section conducteur/section raccordable	0.141.5 mm <sup>2</sup>
Type de connexion	raccordement par vis/bornes
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de découplage
Degré de pollution	3
Type de protection	IP67
Protocole réseau	PROFIBUS-PA
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	250 V
Intensité maximale admissible	9 A
Caractéristiques mécaniques et chi- miques	
Température ambiante (posé de manière fixe)	-40+90 °C
Température ambiante (mobile)	-40+90 °C

### Caractéristiques



- Pour utilisation dans des applications PRO-FIBUS-PA et FOUNDATION™ fieldbus ainsi que comme alimentation aux. pour les dispositifs escales DeviceNet™
- ■4 pôles
- Filetage PG9
- Diamètre de ligne 6,0...8,0 mm

#### Configuration de contact



#### Titre schéma de raccordement

Connexion PROFIBUS Connexion FOUNDATION™ fie







## Données techniques

Conseil	
Conseil	<ul> <li>Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques sans pré- avis.</li> </ul>