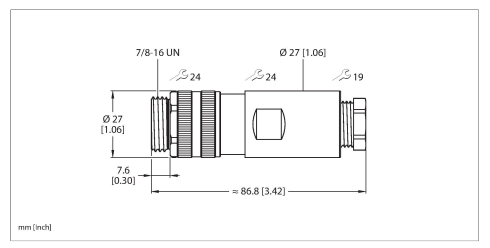
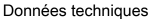


BS 4151-0/11 Connecteur confectionnable Connecteur mâle 7/8", droit





Type	BS 4151-0/11
N° d'identification	100049588
Connecteur A	Connecteur mâle, 7/8"-16 UN, Droit
Nombre de pôles	5
Contacts	laiton, CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, PA, Noir
Corps de manchon	Plastique, PBT, Noir
Écrou/vis de serrage	fonte de zinc, nickelé
Filetage	PG11
Diamètre extérieur du câble	810 mm
Section conducteur/section raccordable	0.141.5 mm²
Type de connexion	raccordement par vis/bornes
Durée de vie mécanique	> 50 Cycles de couplage et de découplage
Degré de pollution	3
Type de protection	IP67
Blindage	non
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	600 V
Intensité maximale admissible	9 A
Caractéristiques mécaniques et chi- miques	
Température ambiante (posé de manière fixe)	-25+85 °C



Caractéristiques







- Pour une utilisation dans les applications DeviceNet et CANopen ainsi que pour l'alimentation en tension
- Raccordement par bornes à vis
- ■5 broches
- Filetage PG11
- Diamètre de ligne 8,0...10,0 mm

Configuration de contact

