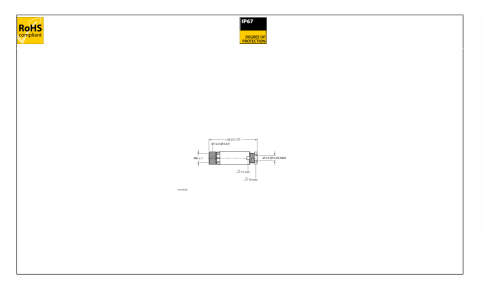


## Aktuator- und Sensor, konfektionierbar 1 connecteur femelle M8, droit B 5133-0



Туре	B 5133-0
N° d'identification	U0879-54
Connecteur A	Connecteur femelle, M8x1, Droit
Spécification de la conception	suivant IEC 61076-2-104
Nombre de pôles	3
Corps isolant	Plastique, PA 66 (UL 94 HB), Noir
Corps de manchon	Plastique, PBT, Noir
Écrou/vis de serrage	laiton, CuZn, nickelé
Joint d'étanchéité	joint torique, Plastique, FKM/FPM
Couple de serrage	0.4 0.8 Nm
	(respecter la valeur max. de la contre-partie!)
Diamètre extérieur du câble	3.55 mmmm
Section conducteur/section raccordable	0.140.5 mm²
Section conducteur/section raccordable	2620 AWG
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
	NEMA: 1, 3, 4, 6P
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	60V <sub>AC</sub> /75V <sub>DC</sub>
Intensité maximale admissible	4AA
Caractéristiques mécaniques et chimiques	
· · · · ·	40
Température ambiante (posé de manière fixe)	-40+85°C
Conseil	
Conseil	- Nous nous réservons le droit d'apporter des modifi
	cations techniques sans préavis.



- Connexion M8
- Tension nominale: 75 VCC 60 VCA
- Connecteur femelle M8, droit, 3 broches
- Boîtier en plastique
- Indice de protection : NEMA 1, 3, 4, 6P, IE-C IP67
- Raccordement par bornes à vis
- Boîtier plastique

