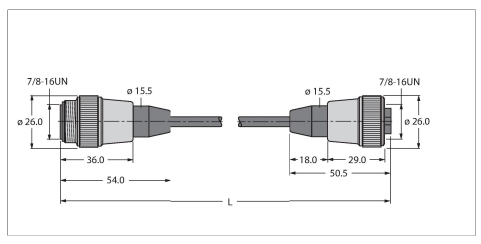


# RSM 40 RKM 50-3M/BL67 Câble d'alimentation en courant industriel - Gaine de câble en **PVC**



### Caractéristiques

- Connecteur 7/8", droit, 4 pôles
- Connecteur femelle 7/8", droit, 5 pôles
- Connecteur femelle droit 7/8"
- Matériau de la gaine : PVC
- couleur de gaine : jaune
- Mode de protection IP67 ■longueur de câble : 3.0 mètres

### Configuration de contact





### Données techniques

Type	RSM 40 RKM 50-3M/BL67	
N° d'identification	U-79822	
Connecteur A	Connecteur mâle, 7/8"-16 UN, Droit	
Nombre de pôles	4	
Contacts	métal, CuZn, doré	
Corps isolant	Plastique, TPU, Jaune	
Corps de manchon	Plastique, TPU, Jaune	
Écrou/vis de serrage	laiton, CuZn, nickelé	
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de décou- plage	
Degré de pollution	3	
Type de protection	IP67, Uniquement en état vissé	
Connecteur B	Connecteur femelle, 7/8"-16 UN, Droit	
Nombre de pôles	5	
Contacts	métal, CuZn, doré	
Corps isolant	Plastique, TPU, Jaune	
Corps de manchon	Plastique, TPU, Jaune	
Ecrou de serrage/vis de serrage	laiton, CuZn, nickelé	
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de décou- plage	
Degré de pollution	3	
Indice de protection	IP67, uniquement en état vissé	
Câble		
Diamètre de câble	±0.30	
Longueur de câble	3 m	
Gaine de câble	PVC, Jaune	
Isolation du conducteur	PVC	

#### schéma de connexions

[ 1 <u>_ ]</u>	BN	(5)
12-	WH	(4
3	BU	
1 4 -	BK	(2
4 -	n.c.	(3)
		1,0



## Données techniques

Section conducteur	4 x 0.82 mm²
Structure de fils toronnés	19 x 0.15 mm
Couleurs de câble	BN, WH, BU, BK
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	600 V
Tension d'essai	1500 V
Intensité maximale admissible	9 A
Résistance d'isolation	> 0.02 MΩ/km
Résistance transversale	max. 57 Ω/km
Caractéristiques mécaniques et chi- miques	
Rayon de courbure (utilisation flexible)	≥ 10 x Ø
Température ambiante (posé de manière fixe)	-40+105 °C
Autres caractéristiques	
Homologations	CE RoHS Liste UL UL 2238
Conseil	
Conseil	<ul> <li>Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques sans pré- avis.</li> </ul>