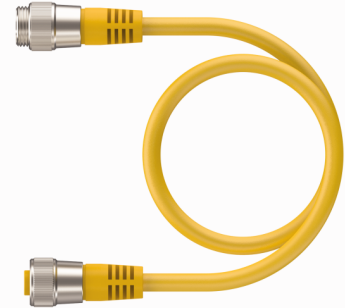
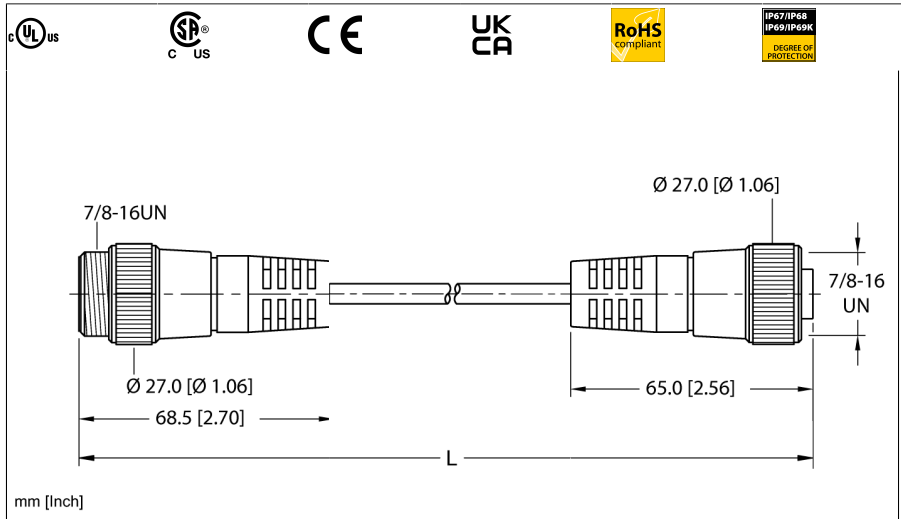


Kabel zasilający do sieci CAN (DeviceNet, CANopen)

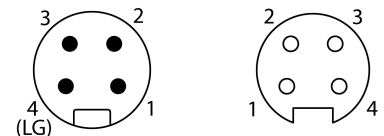
Powłoka kabla PVC

RSM RKM 46-2M



- Złącze męskie 7/8", proste, 4-stykowe
- Złącze żeńskie 7/8", proste, 4-styk.
- Elastyczny kabel serwisowy
- Powłoka PVC, kolor żółty, 4 × 16 AWG
- Odporność na UV
- Wytrzymałość na zginanie w niskiej temperaturze -40 °C
- Odporność na olej
- Klasyfikacja ognioodporności: UL 1100, CSA FT2

Typ	RSM RKM 46-2M
Nr kat.	U2283-2
Złącze A	Złącza, 7/8"-16 UN, Prosty
Liczba styków	4
Styki	mosiądz, CuZn, Złoczone
Materiał wokół styków	Tworzywo sztuczne, TPU, Żółty
Uchwyt	Tworzywo sztuczne, TPU, Żółty
Nakrętka/śruba	mosiądz, CuZn, Niklowane
Typ ochrony	IP67, IP68, IP69, IP69K
Żywotność mechaniczna	> 100 Cykle dopasowania
Stopień zanieczyszczenia	3
Złącze B	Złącze żeńskie, 7/8"-16 UN, Prosty
Liczba pinów	4
Styki	mosiądz, CuZn, Złoczone
Materiał wokół styków	Tworzywo sztuczne, TPU, Żółty
Uchwyt	Tworzywo sztuczne, TPU, Żółty
Nakrętka łącząca / śruba zabezpieczająca	mosiądz, CuZn, Niklowane
Stopień ochrony	IP67, IP68, IP69, IP69K
Żywotność mechaniczna	> 100 Cykle dopasowania
Stopień zanieczyszczenia	3
Średnica przewodu	Ø 10.8mm
Długość przewodu	2 m
Otulina przewodu	PCW, Żółty
Kąt gięcia (montaż stacjonarny)	≥ 5 x Ø
Kąt gięcia (elastyczne zastosowanie)	≥ 10 x Ø
Izolacja żyły	PCW
Kolory żył	BK, WH, RD, GN/YE
Przekrój przewodu	4
Przewód linkowy, układ	65



schemat obwodu



Napięcie nominalne	600 V
Temp. otoczenia (nieruchomy)	-40...+105°C
Temp. otoczenia (ruchomy)	5...+105°C
Certyfikaty	UL 2238 CSA C22.2 No. 182.3 CE UKCA RoHS
Prąd	10 A