

KONEKTORY MINI (7/8")

PRZEWODY MURRELEKTRONIK

Nowe przewody Mini-A (7/8") to doskonałe rozwiązanie do zasilania i połączeń obwodów sterujących. Są dostępne we wszystkich typach 3-, 4- i 5-polowych. Oferta obejmuje Tray Cable-Exposed Run TPE z ognioodpornością FT4 oraz bezhalogenowe PUR, wszystkie w 16 AWG / 600V.



C(UL)US LISTED

TYPY PRZEWODÓW

- TPE (TC-ER, FT4) – Żółte
- PUR (Bezhalogenowe) – Czarne

TYPY ZAKOŃCZEŃ

- Żeńskie
- Męskie z zewnętrznym gwintem
- Proste i 90°

LICZBA ŻYŁ

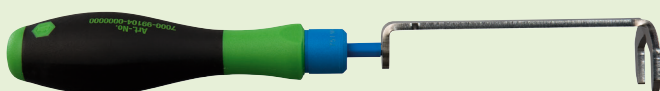
- 5
- 4
- 3

OCHRONA

- IEC IP68

WŁAŚCIWOŚCI

Typ przewodu	PUR	TC-ER-FT4
	UM_	U1_
Materiał	PUR	TPE
UL AWM	20234 80°C 1000 V	21002 105°C 600 V
Dopuszczenia	UL 2238 CSA	UL 2238 UL: TC-ER 90°C (-40°C) CSA: CIG-TC FT4
Niepalność	√	√
Odporność na chemikalia	√	√
Odporność na oleje	√	√
Odporność na promieniowanie UV		√
Bezhalogenowość	√	
Odporność na iskry spawalnicze		√
Cykle gięcia	5 milionów	2 miliony
Zakres temperatur	-20 do 80°C (-4 do 176°F)	-20 do 90°C (-4 do 194°F)
Zakres temperatur	-50 do 80°C (-58 do 176°F)	-50 do 105°C (-58 do 221°F)
Kolor osłony	Czarny	Żółty
Kod koloru konektora		



Zeskanuj kod QR, aby zobaczyć prezentację naszego klucza dynamometrycznego (Nr Art. 7000-99105-0000000) i dowiedzieć się, jak może pomóc podczas instalacji przewodu Mini.

COMPACT

Kod	Typ	Przekrój (mm)			Opis przewodu
		3p	4p	5p	
U1x	TPE	8.4	9.0	9.8	(UL) TC-ER 90°C (-40°C) ODPORNY NA PROMIENIE SŁONECZNE I OLEJE II 600 V / AWM 105°C 600 V / CSA C1C1C 105°C (-40°C) 600 V FT4
UMx	PUR	7.4	8.0	8.7	c(UR)us AWM STYL 20234 AWM I/II A/B 80°C 1000 V FT1, BEZHALOGENOWY

KONEKTORY Z WOLNYM KOŃCEM

Długości standardowe (xxxx)			
1,5 m (0150)	3 m (0300)	5 m (0500)	10 m (1000)

MĘSKIE PROSTE



Piny	TPE	PUR
3	7700-A3001-U1Bxxxx	7700-A3001-UMBxxxx
4	7700-A4001-U1Cxxxx	7700-A4001-UMCxxxx
5	7700-A5001-U1Dxxxx	7700-A5001-UMDxxxx

MĘSKIE 90°



Piny	TPE	PUR
3	7700-A3011-U1Bxxxx	7700-A3011-UMBxxxx
4	7700-A4011-U1Cxxxx	7700-A4011-UMCxxxx
5	7700-A5011-U1Dxxxx	7700-A5011-UMDxxxx

ŻEŃSKIE PROSTE



Piny	TPE	PUR
3	7700-A3021-U1Bxxxx	7700-A3021-UMBxxxx
4	7700-A4021-U1Cxxxx	7700-A4021-UMCxxxx
5	7700-A5021-U1Dxxxx	7700-A5021-UMDxxxx

ŻEŃSKIE 90°



Piny	TPE	PUR
3	7700-A3031-U1Bxxxx	7700-A3031-UMBxxxx
4	7700-A4031-U1Cxxxx	7700-A4031-UMCxxxx
5	7700-A5031-U1Dxxxx	7700-A5031-UMDxxxx

KONEKTORY OBUSTRONNIE ZAROBIONE

Długości standardowe (xxxx)			
0,3 m (0030)	0,6 m (0060)	1 m (0100)	1,5 m (0150)
2 m (0200)	0,3 m (0300)	5 m (0500)	10 m (1000)

MĘSKIE PROSTE – ŻEŃSKIE PROSTE



Piny	TPE	PUR
3	7700-A3A01-U1Bxxxx	7700-A3A01-UMBxxxx
4	7700-A4A01-U1Cxxxx	7700-A4A01-UMCxxxx
5	7700-A5A01-U1Dxxxx	7700-A5A01-UMDxxxx

MĘSKIE 90° | ŻEŃSKIE PROSTE



Piny	TPE	PUR
3	7700-A3A11-U1Bxxxx	7700-A3A11-UMBxxxx
4	7700-A4A11-U1Cxxxx	7700-A4A11-UMCxxxx
5	7700-A5A11-U1Dxxxx	7700-A5A11-UMDxxxx

MĘSKIE PROSTE | ŻEŃSKIE 90°



Piny	TPE	PUR
3	7700-A3A21-U1Bxxxx	7700-A3A21-UMBxxxx
4	7700-A4A21-U1Cxxxx	7700-A4A21-UMCxxxx
5	7700-A5A21-U1Dxxxx	7700-A5A21-UMDxxxx

MĘSKIE 90° | ŻEŃSKIE 90°



Piny	TPE	PUR
3	7700-A3A31-U1Bxxxx	7700-A3A31-UMBxxxx
4	7700-A4A31-U1Cxxxx	7700-A4A31-UMCxxxx
5	7700-A5A31-U1Dxxxx	7700-A5A31-UMDxxxx