

ZŁĄCZA PANELOWE ULTRALOCK™/M12

8W4030



OPIS PRODUKTU

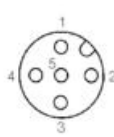
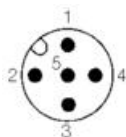
Dane techniczne

Złącze	UltraLock™/M12
Przekrój przewodów	0,34 mm ² (AWG 22)
Długość przewodów	300 m
Napięcie	4-piny: 250 V 5-pinów: 60 V
Zakres temperatur	-25 °C do +90 °C
Stopień ochrony	IP67/68/69K
Certyfikat	UL/CSA

Złącze

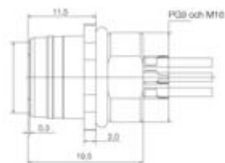
Żeńskie

Męskie



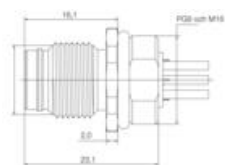
- 1 Brązowy
- 2 Biały
- 3 Niebieski
- 4 Czarny
- 5 Żółty/zielony

Złącza panelowe UltraLock™/M12, żeńskie



Wersja	Nr katalogowy	Nr katalogowy
	4-piny	5-pinów
PG9	WR4J30E03C300	WR5J30E03C300
M16	WR4U20E03C300	WR5U20E03C300

Złącza panelowe UltraLock™/M12, męskie



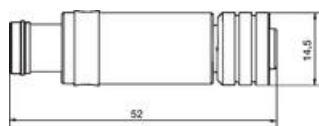
Wersja	Nr katalogowy	Nr katalogowy
	4-piny	5-pinów
PG9	WR4J26E03C300	WR5J26E03C300
M16	WR4U26E03C300	WR5U26E03C300

PRZEJŚCIÓWKI ULTRA-LOCK/M12

Dane techniczne

Montaż	M12/żeńska - UltraLock™/męska
Napięcia	4-piny: 250 V 5-piny: 60 V
Zakres temperatur	-25 °C do +90 °C
Stopień ochrony	IP68
Certyfikat	UL/CSA

UltraLock™/M12, przejściówka M12 żeńska



Nr katalogowy	Nr katalogowy
4-piny	5-pinów
8W4030	8W5030

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Kodowanie	A
Liczba pól	4
Materiał podłączenia	Metal
Stopień ochrony IP	IP67
Wskaźnik LED	Nie