

COMPACT

KONEKTORY M12 230V

KONEKTORY M12 230 V Z UZIEMIENIEM

Murrelektronik oferuje konektory M12 z uziemieniem dla aplikacji 230 V AC/DC, które mogą być stosowane do zasilania tradycyjnych maszyn i urządzeń 24 V. Złącza M12 230 V są dostępne z plastikową śrubą radełkową w kolorze czerwonym lub wersji z podwójnym rowkiem i metalowym mocowaniem 1/2" UNF. C-kodowanie zapewnia bezpieczne połączenie i większe bezpieczeństwo w Państwa instalacjach.



C-KODOWANE

- 230 V AC/DC/4 A
- 3-polowe C-kodowane z uziemieniem
- Plastikowa nakrętka w kolorze czerwonym
- Męskie/żeńskie proste/kątowe
- Przekrój żył 0.75 mm²



PODWÓJNY ROWEK

- 230 V AC/DC/4 A
- 3-polowe C-kodowane z uziemieniem
- Mocowanie 1/2" UNF
- Męskie/żeńskie proste/kątowe
- Przekrój żył 0.75 mm²



KONEKTORY M8/M12 ZGODNE Z NFPA 79

KONEKTORY M8/M12 Z IZOLACJĄ PUR-UL/CSA
SĄ ZGODNE Z NFPA 79!

Nowy standard NFPA 79 (wydanie 2012):

Przewody AWM są dopuszczone zgodnie z NFPA79 (wydanie 2012). Jedno z trzech następujących wymagań jest konieczne do spełnienia:

- Przewód jest wyszczególniony na liście montażowej.
- Przewód jest oznaczony do użycia zatwierdzonego wyposażenia i używany zgodnie z instrukcją producenta.
- Przewód spełnia wymagania odnośnie układu żył, niepalności VW1, grubości izolacji i oznaczenia.

KONEKTORY PUR-UL/CSA CABLES SPEŁNIAJĄ TRZECIE WYMAGANIE I SĄ ZGODNE Z NFPA79

Konektory PUR-UL/CSA

- Izolacja UL AWM 20233 (do użytku zewnętrznego)
- Ognioodporne zgodnie z UL VW-1
- Idealne do przewodników łańcuchowych:
> 5 mln. cykli zginania
- Idealne do aplikacji zrobotyzowanych:
 $\pm 180^\circ/m$ (2 mln. cykli)
- Certyfikat UL/CSA
- 3 kolory izolacji: żółty, szary, czarny
- 3 standardowe przekroje żył
(0.25mm^2 , 0.34mm^2 , 0.75mm^2)

