

Wtyczka MQ12 męska, prosta, 4-polowa, 0.5..1mm², zaciski nożowe

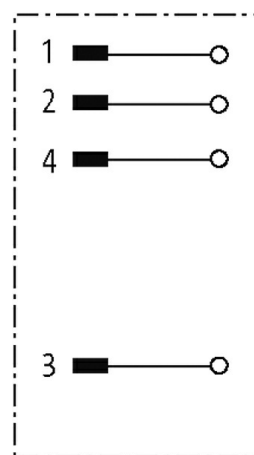
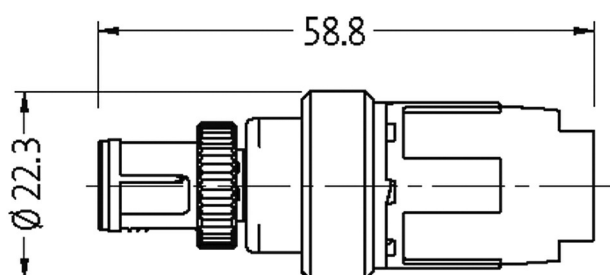
Męski prosty
MQ12, 4-piny
Zaciski nożowe
Przekrój portu: 0.5...1.0 mm²

[Link do produktu](#)

Ilustracje



Male



Ilustracja zastępcza

Typ	
Typ	12521
Dane techniczne	
Napięcie robocze	max. 250 V AC/DC
Znamionowy pik napięciowy	2.5 kV
Prąd roboczy na styk	max. 4 A
Grupa materiałów izolacyjnych	IEC 60664-1, category III
Przekrój złącza	0.5...1.0 mm ² (średnica pojedynczego drutu min. 0.1 mm)
Zakres mocowania (Ø kabla)	5.5...8 mm
Izolacja żyły	PVC, PP, TPE
Średnica zewnętrzna żył	1.6...2.0 mm
Stopień ochrony	IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)
Dane ogólne	

Informacje zawarte w niniejszej karcie charakterystyki zostały opracowane z największą starannością. Odpowiedzialność co do poprawności, kompletności i aktualności jest ograniczona do rażącego przewinienia. Stan: 03/22

Zakres temperatur -25...+85 °C

Dane handlowe

EAN 4048879106634

eClass 27279218

Jednostka pakowania 1

Kod taryfy celnej 85366990

Kraj pochodzenia DE