

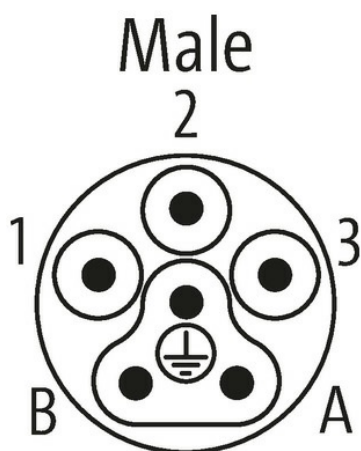
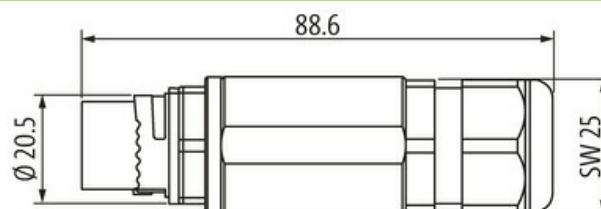
**MQ15-X-Power female 0°**

self-assembly-BU 6-13 mm

Męski prosty

MQ15 X-Power  
samozłączne

Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje. W przypadku stosowania agresywnych mediów należy sprawdzić odporność materiałów w zależności od aplikacji. Bliższe szczegóły na życzenie.

[Link do produktu](#)**Ilustracje**

Ilustracja zastępcza

**Dane techniczne**

Napięcie robocze	max. 600 V AC (Power); max. 63 V AC/DC (Signal)
Znamionowy pik napięciowy	6.0 kV
Prąd roboczy na styk	max. 16 A (Power); max. 10 A (Signal)
Liczba biegunów	6
Typ połączenia	Zacisk
Przekrój złącza	0.37...2.5 mm <sup>2</sup>
Zakres mocowania (Ø kabla)	6...13 mm
Stopień ochrony	IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)
Blokada materiału	PA
Kategoria przepięcia	3

**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

Materiał (styki)	Stop miedzi
Materiał (uszczelka)	NBR
Stopień zanieczyszczenia	3
Zakres temperatur	-40...+70 °C
Materiał (obudowa)	PA

**Dane handlowe**

EAN	4048879843812
eClass	27279218
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	DE