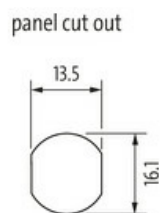
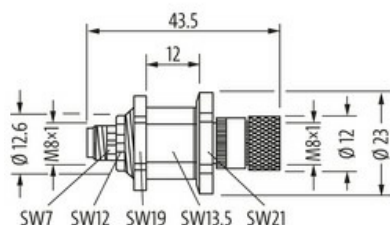
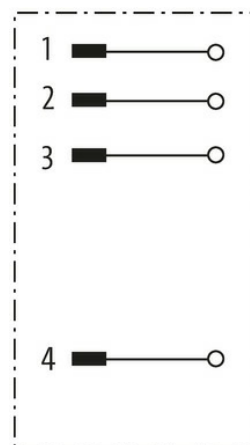


Złącze panelowe M8 męskie/żeńskie, 4-polowe, ekranowane

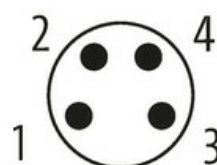
Przepust szafy rozdzielczej
Męski - żeński
M8, 4-piny
Montaż na tylnym panelu
ekranowany

[Link do produktu](#)

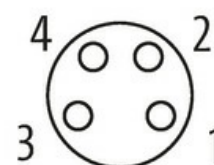
Ilustracje



Male



Female



Ilustracja zastępcza

Typ	
Typ	88112
Dane techniczne	
Napięcie robocze	60 V
Znamionowy pik napięciowy	1.5 kV
Prąd roboczy na styk	max. 4 A
Liczba biegunów	4
Grupa materiałów izolacyjnych	3
Cykle łączeniowe	≥ 100
Wyświetlacz LED	nie
Złącze śrubowe	M8
Stopień ochrony	IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)
odpowiedni do peszli (Ø wewnętrzna)	bez
Obudowa	Metal
Kategoria przepięcia	2
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

Murrelektronik Sp. z o.o. | al. Rożdżeńskiego 188H | 40-203 Katowice | Tel.: +48 32 730 00 20 | Fax: +48 32 730 00 23 | shop@murrelektronik.pl | shop.murrelektronik.pl

Typ montażu	włożone, dokręcone
Materiał (styki)	Stop miedzi
Materiał (powierzchnia styku)	Au
Stopień zanieczyszczenia	3
Zakres temperatur	-25...+85 °C
Materiał (mocowanie styków)	PA

Dane handlowe

EAN	4048879689304
eClass	27143423
Jednostka pakowania	1.000
Kod taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	DE