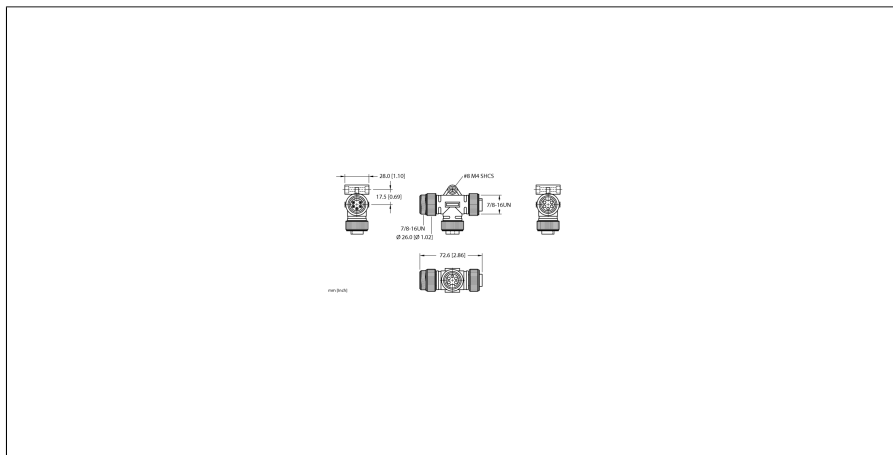


Rozgałęźnik T elementu wykonawczego i czujnika

Rozgałęźnik T

RSM-2RKM 50



- 7/8" minifast
- Złącze męskie 7/8", proste, 5-stykowe
- 2 x złącze żeńskie 7/8", proste, 5-stykowe

Typ	RSM-2RKM 50
Nr kat.	U2109-9

koncentrator sygnałów I/O	Trójnik typu T, 2-portowy
Housing	tworzywo sztuczne, TPU, Żółty

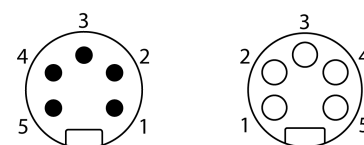
Złącze A	Męskie, 7/8"-16 UN
Liczba pinów	5
Materiał wokół styków	Tworzywo sztuczne, TPU, Żółty
Nakrętka/śruba	mosiądz, CuZn, Niklowane
Żywotność mechaniczna	> 100 Cykle dopasowania
Stopień zanieczyszczenia	3
Typ ochrony	IP67, Tylko w skręconym stanie
	NEMA: 1, 3, 4, 6P

Złącze B	2 x złącze żeńskie, 7/8"-16 UN
Liczba pinów	5 pins
Materiał wokół styków	Tworzywo sztuczne, TPU, Żółty
Nakrętka łącząca / śruba zabezpieczająca	mosiądz, CuZn, Niklowane
Żywotność mechaniczna	> 100 Cykle dopasowania
Stopień zanieczyszczenia	3
Stopień ochrony	IP67, Tylko po skręceniu
	NEMA: 1, 3, 4, 6P

Właściwości elektryczne w temp. +20 °C	
Napięcie nominalne	250V
Prąd	9AA
Rezystancja izolacji	≥ 10 ⁹ Ω
rezystancja przewodzenia	≤ 5 mΩ

Właściwości chemiczne i mechaniczne	
Stacjonarna	-40...+80°C
Aplikacja ruchoma	-40...+80°C

Uwaga	
Uwaga	- Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych bez wcześniejszego powiadomienia.



schemat obwodu

