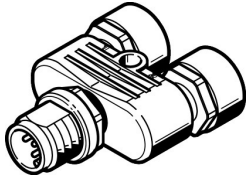


Łącznik wtykowy T NEDU-L2R1-V8-M12G5-M12G5

Numer produktu: 2839846

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
W oparciu o normę	EN 61076-2-101
Typ mocowania	wkręcane
Waga produktu	28 g
Przyłącze elektryczne 1	Gniazdo wtykowe proste, M12x1, 5-pin, kodowanie A
Przyłącze elektryczne 2	Wtyczka prosta, M12x1, 2-pin., kodowanie A
Przyłącze elektryczne 3	Wtyczka prosta, M12, 3-pin, kodowanie A
Zakres napięcia roboczego DC	0 V...30 V
Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40°C	4 A
Odporność na napięcie udarowe	1.5 kV
Stopień ochrony	IP65 IP67
Temperatura otoczenia	-25 °C...85 °C
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Materiał obudowy	TPE-U(PUR)
Kolor obudowy	czarny
Materiał nakrętki kołpakowej	Cynkowy odlew kokilowy niklowany
Materiał uszczelnień	FPM
Materiał styków	Stop miedzi pozlacany