

Gniazdo wtykowe do zasilania NECU-G78G4-C2

Numer produktu: 543108

FESTO



 General operating condition

Karta danych

Cechy	Wartość
W oparciu o normę	EN 61984
Certyfikacja	c CSA us (OL)
Waga produktu	58.7 g
Przyłącze elektryczne 1	Gniazdo wtykowe proste, 7/8", 4-pin
Kodowanie wtyczki	ODVA AutoSIG
Przyłącze elektryczne 2	Zacisk śrubowy
Zakres napięcia roboczego DC	0 V ... 250 V
Zakres napięcia roboczego AC	0 V ... 250 V
Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40°C	10 A
Odporność na napięcie udarowe	2.5 kV
Dopuszczalna średnica kabla	6 mm ... 12 mm
Przekrój poprzeczny żył kabla	≤1.5 mm ²
Stopień ochrony	IP67
Temperatura otoczenia	-25 °C ... 80 °C
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą niskonapięciową UE
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	wg przepisów UK dot. urządzeń elektrycznych
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Stopień zanieczyszczenia	3
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Materiał obudowy	PA
Kolor obudowy	czarny
Materiał nakrętki kołpakowej	Cynkowy odlew kokiłowy, niklowany
Materiał uszczelnień	FPM NBR
Materiał styków	Stop miedzi, pozłacany