



wymiary w mm

#### Dane techniczne

typ złącza	Wtyczka M12
liczba biegunów	4
podejście przewodem do wtyku	90°
kodowanie części frontowej; przewód/adapter 1 1	Kodowanie A
rezystancja przejścia	≤3 mΩ

#### Parametry zacisków

typ zacisku 1	Przyłącze śrubowe
przewód jednodrutowy	0,25 ... 0,75 mm <sup>2</sup>

#### Dane mechaniczne

średnica podłączanego kabla	4 ... 6 mm
materiał obudowy	Polybutylene terephthalate (PBT)
materiał styku	CuZn
powierzchnia styku	pozlacany
Dichtungsmaterial	Seal: Neoprene
cykli łączeniowych maks.	100
masa	26 g

### Warunki środowiskowe

temperatura otoczenia (praca)	-25 ... +85 °C
stopień ochrony	IP67
wskazówka dot. stopnia ochrony	in locked position
stopień zanieczyszczenia (5)	3
obciążenie ogniowe	0 MJ

### Dane handlowe

eCl@ss 10.0	27-24-26-92
eCl@ss 9.0	27-24-26-92
ETIM 8.0	EC002584
ETIM 7.0	EC002584
szt./opak.	5 szt.
rodzaj opakowania	karton
kraj pochodzenia	HU
GTIN	4044918977432
numer taryfy celnej	85366990990

### Zgodność z wymaganiami ochrony środowiska

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Compliant, No Exemption
-----------------------------------	-------------------------

### Do pobrania

#### Environmental Product Compliance

##### Compliance Search

Environmental Product  
Compliance  
756-9204/040-000



### Dokumentacja

#### System Description

IP67 Cables and Plug-  
gable Connectors

pdf  
146.01 KB



#### Bid Text

756-9204/040-000

19.02.2019

xml  
2.69 KB



756-9204/040-000

20.09.2017

doc  
24.00 KB



### Dane CAD/CAE

#### CAE data

WSCAD Universe  
756-9204/040-000

