



## EAC

### Electrical connection

Kabel	PVC czarny, 5.00 m
Kąt gięcia min., elastyczne ułożenie	10 x D
Kąt gięcia min., stałe ułożenie	5 x D
Konfiguracja wtyczek	prosta
Liczba pinów	5
Liczba żył	4
Przekrój przewodu	0.25 mm <sup>2</sup>
Przyłącze	M12x1-Female, straight, 5-pole, A-coded
Średnica przewodu D	4.50 mm ±0.20 mm
System	powlekane natryskowo

### Electrical data

Napięcie robocze U <sub>b</sub>	250 VDC / 250 VAC
---------------------------------	-------------------

### Environmental conditions

Stopień ochrony	IP68
Temperatura przewodu, elastyczne ułożenie	-5...70 °C
Temperatura przewodu, ułożony na stałe	-25...70 °C

### General data

Dopuszczenie / zgodność	EAC
-------------------------	-----

### Material

Materiał korpusu	PUR
Materiał nakrętki	Cynkowy odlew ciśnieniowy
Materiał osłony przewodu	PVC
Materiał styku	Brąz
Materiał styku nośnika	PUR

### Mechanical data

Długość przewodu L	5.00 m
Moment dokręcania wtyczki	0.6 Nm
Ośłona przewodu, kolor	czarny

### Output/Interface

Wyjście przełącznikowe	antywalentny
------------------------	--------------

### Remarks

Stopień ochrony wg IEC 60529, tylko w stanie skróconym z odpowiednim elementem współpracującym.

## Connector view



PIN 1: brown  
PIN 2: white  
PIN 3: blue  
PIN 4: black

## Wiring Diagram

