



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	kątowa
Liczba pinów	5
Liczba żył	4
Przekrój przewodu	0.25 mm ²
Przyłącze	M12x1-Female, angled, 5-pole, A-coded
Średnica przewodu D	4.50 mm ±0.20 mm
System	powlekane natryskowo

Electrical data

Napięcie robocze U _b	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

