

4MT5  
(CYJV CABLE ASSEMBLY)



## Basic features

Dopuszczenie / Zgodność	cULus EAC WEEE
Zastosowanie	Napięcie robocze

## Electrical connection

Konfiguracja wtyczek	kątowa
Liczba pinów	4
Liczba żył	4
Przekrój przewodu	16 AWG
Przewód	PVC żółty, 10.00 m
Przylącze	7/8"-Męski, kątowa, 4-stykowe
System	powlekane natryskowo
Średnica przewodu D	10.67 mm ±0.25 mm

## Electrical data

Napięcie robocze Ub	300 VDC / 300 VAC
Prąd znamionowy (40°C)	10.0 A

## Remarks

Surowy przewód: dopuszczenie PVC UL, 16/4 STOOW/STOOW CSA 105°C 600 V  
 Stopień ochrony wg IEC 60529, tylko w stanie skręconym z odpowiednim elementem współpracującym.

## Environmental conditions

Stopień ochrony	IP67, IP68
Temperatura przewodu, ułożeniowa stałe	-40...105 °C

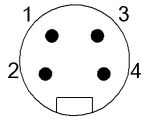
## Material

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

## Mechanical data

Długość przewodu L	10.00 m
Moment dokręcania wtyczki	1.5 Nm
Ośłona przewodu, kolor	Żółty

## Connector Drawings



PIN 1: brązowy

PIN 2: biały

PIN 3: niebieski

PIN 4: czarny

## Wiring Diagrams

