

4MT5  
(CYJV CABLE ASSEMBLY)



## Basic features

Aplicación	Tensión de servicio
Homologación/conformidad	cULus EAC WEEE

## Electrical connection

Cable	TPE Amarillo, 2.00 m
Conexión	7/8"-Conector hembra, acodado, 4-polos
Configuración de conector	acodado
Diámetro de cable D	10.88 mm ±0.25 mm
Número de bornes	4
Número de conductores	4
Sistema	Recubierto por extrusión
sección de conductor	16 AWG

## Electrical data

Corriente nominal (40 °C)	10.0 A
Tensión de servicio Ub	300 VDC / 300 VAC
Tensión nominal de conducción CA máx.	600 V
Tensión nominal de conducción CC máx.	600 V

## Environmental conditions

Grado de protección	IP67, IP68
---------------------	------------

## Material

Material de contacto	Latón
Material de cuerpo de agarre	PUR
Material de revestimiento de cable	TPE
Material de soporte de contactos	PUR
Material de tuerca de unión roscada	Fundición a presión de cinc

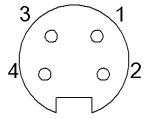
## Mechanical data

Cubierta de cable, color	Amarillo
Longitud de cable L	2.00 m
Par de apriete conector de cables	1.5 Nm

## Remarks

Estructura de cable según UL-AWM estilo 2037  
 Grado de protección según IEC 60529, solo en estado atornillado con la contrapieza pertinente.

### Connector Drawings



PIN 1: marrón

PIN 2: blanco

PIN 3: azul

PIN 4: negro

### Wiring Diagrams

