

Basic features

Homologación/conformidad	CE cULus WEEE
--------------------------	---------------------

Electrical connection

Cable	PVC Amarillo, 5 m
Conexión	7/8"-Casquillo, recto, 3-polos
Configuración de conector	recto
Diámetro de cable D	10.24 mm ±0.20 mm
Número de bornes	3
Número de conductores	3
Sistema	Recubierto por extrusión
sección de conductor	16 AWG

Electrical data

Corriente nominal (40 °C)	13.0 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

Remarks

Cables en bruto: PVC, homologación UL, 16/3 STOOW/STOOW CSA FT2 105°C 600 V
 Grado de protección según IEC 60529, solo en estado atornillado con la contrapieza pertinente.

Environmental conditions

Grado de protección	IP67, IP68
Temperatura del cable, posicionamiento fijo	-40...105 °C

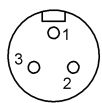
Material

Material de contacto	Latón
Material de cuerpo de agarre	PUR
Material de revestimiento de cable	PVC
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	5.00 m
Par de apriete conector de cables	1.5 Nm

Connector Drawings



PIN 1: verde
PIN 2: negro
PIN 3: blanco

Wiring Diagrams (Schematic)

1 _____

2 _____

3 _____