



Dimensions in mm

Breve descripción:

- PUR sin halógenos
- Apto para cadenas de remolcado
- Buena resistencia a microbios, hidrólisis, aceite, sustancias químicas y rayos UV
- Buena resistencia química
- Cable utilizado, con homologación UL

Datos técnicos

Versión de conexión	Conector hembra M12 - Punta libre
Número de polo	5
Leitungsanschlussrichtung zur Steckrichtung	90 °
Steckgesichtskodierung Leitung/Adapter 1 1	Codificado A
Longitud del conductor	5 m
Tensión de servicio	250 VCA/CC
Operating current	4 A
Tensión asignada	1,5 kV

Datos mecánicos

Bending cycles	2 Mio.
Schleppkettentauglichkeit	Sí
Diámetro del revestimiento de cable	4,8 ... 5,2 mm
Sheath material	Poliuretano (OPUR), sin halógenos conforme a DIN VDE 0472, parte 815; resistente a las llamas según CEI 332-2, autoextinguible
Sin halógenos	Sí
Housing material	Poliuretano (PUR)
Materia de contacto	CuSn
Superficie de contacto	CuNi/Au
Par de apriete	1 Nm
Peso	188,5 g

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente (servicio) en movimiento	-25 ... +90 °C
Temperatura ambiente (servicio) en reposo	-50 ... +90 °C
Índice de protección	IP67
Grado de ensuciamiento (5)	3 conforme a VDE 0110
Carga calorífica	0 MJ

Datos comerciales

eCl@ss 10.0	27-06-03-11
eCl@ss 9.0	27-06-03-11
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
Unidad de embalado	1 Stück
Tipo de embalaje	Box
País de origen	HU
GTIN	4044918975018
Número del arancel aduanero	85444290900

Homologaciones / Certificados

UL-Approvals



Homologación	Norma	Nombre de certificado
UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 2238	E519602

Descargas

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance
756-5302/050-050



Documentation

System Description

IP67 Cables and Plug-
gable Connectors

pdf
157.80 KB



Bid Text

756-5302/050-050

19.02.2019

xml
3.27 KB



756-5302/050-050

20.09.2017

doc
26.50 KB



CAD/CAE-Data

CAE data

WSCAD Universe
756-5302/050-050

