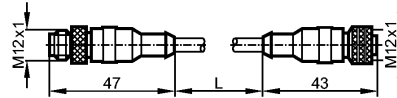


nicht mehr lieferbarer Artikel - Archiveintrag

Wird ersetzt durch: EVC044



Produktmerkmale

- Verbindungskabel
- M12-Stecker / M12-Kupplung
- silikonfrei
- halogenfrei
- Kontakte vergoldet

Elektrische Daten

Elektrische Ausführung	AC/DC
Betriebsspannung [V]	250 AC / 300 DC
Strombelastbarkeit [A]	3

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]	-25...85
Schutzart	IP 68

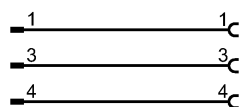
Mechanische Daten

Ausführung	gerade / gerade
Werkstoff Griffkörper	PUR
Werkstoff Überwurfmutter	Messing; vernickelt
Anzugsdrehmoment Überwurfmutter [Nm]	Stecker: 0,7...0,9 / Dose: 0,7...0,9
Gewicht [kg]	0,157

Elektrischer Anschluss

Anschluss	PUR-Kabel / 5 m; 3 x 0,34 mm ² (42 x Ø 0,1 mm); Ø 4,3 mm; halogenfrei
Mantelfarbe	schwarz

Anschlussbelegung



Bemerkungen

Verpackungseinheit [Stück]	1
----------------------------	---

ecomat 400[®]



E11405

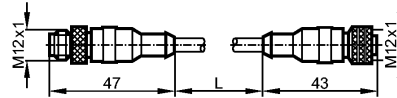
VDOGH030MSS0005H03STGH030MSS

Verbindungstechnik

Wird ersetzt durch: EVC044

no longer available - archive entry

replaced by: EVC044



Product characteristics

Jumper

M12 plug / M12 socket

Free from silicone

Free from halogen

Gold-plated contacts

Electrical data

Electrical design AC/DC

Operating voltage [V] 250 AC / 300 DC

Current rating [A] 3

Environment

Ambient temperature [°C] -25...85

Protection IP 68

Mechanical data

Design straight / straight

Material body PUR

Material nut Brass; nickel-plated

Tightening torque for knurled nut [Nm] plug: 0.7...0.9 / socket: 0.7...0.9

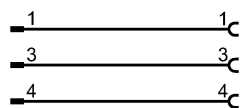
Weight [kg] 0.157

Electrical connection

Connection PUR cable / 5 m;
3 x 0.34 mm² (42 x Ø 0.1 mm); Ø 4.3 mm; halogen-free

Sheath colour black

Wiring



Remarks

Pack quantity [piece] 1

no longer available - archive entry

ecomat 400[®]



E11405

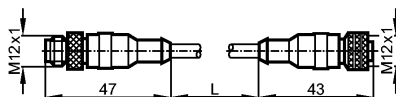
VDOGH030MSS0005H03STGH030MSS

Connection technology

replaced by: EVC044

cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

remplacé par: EVC044



Caractéristiques du produit

Câble de raccordement

connecteur mâle M12 / connecteur femelle M12

Sans silicone

Sans halogène

Contacts dorés

Données électriques

Technologie AC/DC

Tension d'alimentation [V] 250 AC / 300 DC

Courant de sortie [A] 3

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] -25...85

Protection IP 68

Données mécaniques

Version droit / droit

Matière corps PUR

Matière bague moletée laiton; nickelé

Couple de serrage maxi pour écrou [Nm] embase: 0,7...0,9 / prise: 0,7...0,9

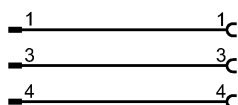
Poids [kg] 0,157

Raccordement électrique

Raccordement câble PUR / 5 m;
3 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm); Ø 4,3 mm; sans halogène

Couleur de la gaine noir

Branchement



Remarques

Quantité [pièce] 1

ecomat 400[®]



E11405

VDOGH030MSS0005H03STGH030MSS

Technologie de connexion

remplacé par: EVC044