



Caractéristiques

Electriques

Résistance d'isolement : Ph/Ph : 200 GΩ - Ph/T : 39 GΩ

Ligne de fuite : Ph/Ph : 15 mm - Ph/T : 21 mm

Distance dans l'air : Ph/Ph : 12 mm - Ph/T : 14 mm

Mécaniques

Matière carcasse : aluminium

Matière contact : laiton argenté

Matière écrou : polyamide

Matière isolant : thermodurcissable

Indice de protection : IP 56 IK 7

Classe de température : -40°C +80°C

Possibilité de détrompage : 17

Contacts et câbles

Calibre contact : 5 mm

Alésage du fût : 3,5 mm

Type de raccordement : soudure

Type de contact : manchon

Câble ext. max. : 60 mm

Câble section max. : 16 mm²

Câble Ø max env. isolante : 9 mm

Characteristics

Electrical

Insulation strength : Ph/Ph : 200 GΩ - Ph/T : 39 GΩ

Creepage distance : Ph/Ph : 15 mm - Ph/T : 21 mm

Clearance distance : Ph/Ph : 12 mm - Ph/T : 14 mm

Mechanical

Housing material : aluminium

Contact material : silver plated brass

Nut material : polyamide

Insulator material : thermosetting

Protection index : IP 56 IK 7

Temperature range : -40°C +80°C

Keyway variants : 17

Contacts and cables

Contact size : 5 mm

Contact stem size : 3,5 mm

Termination : soldering

Contact type : sleeve

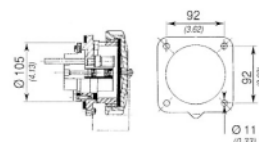
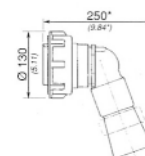
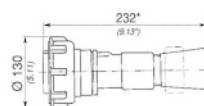
Max O.D. : 60 mm

Max cross-section : 16 mm²

Max Ø cable over insulation : 9 mm

Références et encombrements (mm/inch) / Part numbers and dimensions (mm/inch)

Article Item	Type	Référence Part number	Poids Weight
Fiche droite Ø36 <i>Straight plug</i>	6 + T	Mâle CEV0733-0034-0M000	2,8 kg
	6 + T	Femelle CEV0733-0034-AM006	
	7	Mâle CEV0733-0034-AM004	
	7	Femelle CEV0733-0034-BM002	
Fiche droite Ø44 <i>Straight plug</i>	6 + T	Mâle CEV0733-0041-0M000	
	7	Mâle CEV0733-0041-AM001	
Fiche droite Ø60 <i>Straight plug</i>	6 + T	Mâle CEV0733-0036-0M000	3,1 kg
	7	Mâle CEV0733-0036-AM001	
Fiche 70° Ø36 <i>70° angled plug</i>	6 + T	Mâle CEV0733-0242-AM001	2,8 kg
	6 + T	Femelle CEV0733-0242-BM001	
	7	Mâle CEV0733-0242-AM004	
	7	Femelle CEV0733-0242-BM002	
Embase semi-encastrée <i>Semi-recessed socket</i>	6 + T	Femelle CEV0733-0003-0M000	1,6 kg
	6 + T	Mâle CEV0733-0003-AM004	
	7	Femelle CEV0733-0003-AM005	
	7	Mâle CEV0733-0003-BM003	



* Suivant le raccord arrière / According to the backshell used