

Fiche produit

Article n° Z5.571.0056.0

console avec crampon ST 70.3 /16 REVZ

Article n°	Z5.571.0056.0
EAN	4015573146204
Unité de commande	10 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques
général

Couleur	gris
nombre de manœuvres	200
Degré de pollution	3
Version modulaire	Oui
Température de fonctionnement min.	-40 °C
Portée max de température.	120 °C

données de connexion

Type de connexion	Connexion à vis
Avec protection de fil	Oui
Min. diamètre du conducteur rigide (solide / brin)	0,5 mm ²
Max. diamètre du conducteur rigide (solide / brin)	2,5 mm ²

Données techniques UL/CSA

Tension nominale selon UL / CSA	600 V
Intensité nominale selon UL	16 A
intensité nominale selon CSA	16 A
section du conducteur souple Min.	0,5 mm ²
section du conducteur souple Max.	2,5 mm ²
section du conducteur souple AWG	20-12 AWG

Model

Avec capot	Aucun
------------	-------

Contacts

matériau de contact	Alliage de cuivre
Surface	Etamé
Résistance de contact	≤ 1,5 mOhm
longueur de fil	7 mm

Données techniques DIN EN 61984

Tension nominale	500 V
Courant nominal	16 A
Tension nominale d'impulsion	6 kV