



Walther Werke - 771620

Crimpkontakttr  ger MO 5.1

Code de l'article	771620
GTIN	4015609189076
ETIM	EC000438 - Bloc de contacts
Marque	Walther Werke
Poids brut (kg)	0.225
Poids net (kg)	0.225

Avec conducteur de protection	yes
Avec protection des fils	yes
Catégorie de surtension	III
Classe d'inflammabilité du matériau isolant selon UL 94	V0
Courant assigné In (A)	16

Degré de pollution	3
Diamètre du contact à fiche (mm)	
Finition des contacts	Jack
Finition du raccordement électrique	Raccordement par sertissage
Hauteur (mm)	40.4
Insert de contact sans contact	yes
Largeur (mm)	34
Matériau de l'insert de connecteur	Thermoplastique
Matériau de l'insert de contact	Autre
Matériau du contact	Autres alliages de cuivre
Matériau du revêtement de contact	Argent
Nombre de contacts de commande	0
Nombre de contacts de puissance	0
Nombre de pôles	5
Nombre minimal de cycles d'insertion	0
Profondeur (mm)	11.4
Section de conducteur connectable monofilaire (maximum) (mm ²)	

Section de conducteur
connectable monofilaire
(minimum) (mm²)

Section de conducteur
connectable multifilaire
(maximum) (mm²)

4

Section de conducteur
connectable multifilaire
(minimum) (mm²)

0.5

Section de conducteur
connectable à fil fin avec
embout de câble (maximum)
(mm²)

Section de conducteur
connectable à fil fin avec
embout de câble (minimum)
(mm²)

Section de conducteur
connectable à fil fin sans
embout de câble (maximum)
(mm²)

4

Section de conducteur
connectable à fil fin sans
embout de câble (minimum)
(mm²)

0.5

Température de
fonctionnement (maximum)
(°C)

125

Température de
fonctionnement (minimum)
(°C)

-40

Tension assignée (V)

1000

Tension nominale de tenue
aux chocs (kV)

8



VANDER ELST
connecting solutions

Vander Elst NV
Oostvaardijk 42
1850 Grimbergen

T. +32 02 242 79 59
info@vanderelst.be

www.vanderelst.be
Follow us on   



VANDER ELST
connecting solutions