

Connecteur de câble pour panneau à visser TY20, IP68

Référence AM3071

EAN13 : -

CUP : 85369010

Attributs du produit :

Nombre de broches: 3-pin, 4-pin, 5-pin, 6-pin, 7-pin, 2-pin

caractéristiques du produit :

Couverture: IP68



Description du produit :

Connecteur étanche pour les fils de 6 à 11,5 mm de diamètre, à visser. Contacts plaqués or.

Protection :

IP68Température de

fonctionnement

: -20 -

110°CHumidité

relative

: 90% - 95%Matériau

: Polyamide

L'emballage comprend un mâle et une femelle

.

Type : TY202 broches3 broches4 broches5 broches6 broches7 brochesDiamètre des contacts2,8 mm2,8 mm2,8 mm1,8 mm1mm1mmCourant max.25A25A25A10A5A5ATension maximale380V380V380V380V250V250VSection maximale du câble4mm24mm24mm21,5 mm20,75mm20,75mm2



TY16				TY28			
	02	03	04		02	03	04
Pin plug insulator front view				Pin plug insulator front view			
Contact diameter (φMM)	Ø2.8X2	Ø1.8X3	Ø1X3	Contact diameter (φMM)	Ø3.6x2	Ø3.6x3	Ø3.6x4
Rated current (A)	16A	10A	5A	Rated current (A)	45A	45A	45A
Operating Voltage (AC.V)	380V	380V	250V	Operating Voltage (AC.V)	380V	380V	380V
Pressure resistance (AC.A)	1500V	1500V	1500V	Pressure resistance (AC.A)	1500V	1500V	1500V
Contact resistance mΩ	1	2	5	Contact resistance mΩ	0.5	0.5	0.5
Insulation resistance MΩ	2000	2000	2000	Insulation resistance MΩ	2000	2000	2000
Cable specifications (mm ² /AWG)	≤4/12	≤1.5/14	≤0.75/18	Cable specifications (mm ² /AWG)	≤6/10	≤6/10	≤6/10

TY20						
	02	03	04	05	06	07
Pin plug insulator front view						
Contact diameter (φMM)	Ø2.8X2	Ø2.8X3	Ø2.8X4	Ø1.8X5	Ø1X6	Ø1X7
Rated current (A)	25A	25A	25A	10A	5A	5A
Operating Voltage (AC.V)	380V	380V	380V	380V	250V	250V
Pressure resistance (AC.A)	1500V	1500V	1500V	1500V	1500V	1500V
Contact resistance mΩ	1	1	1	2	5	5
Insulation resistance MΩ	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Cable specifications (mm ² /AWG)	≤4/12	≤4/12	≤4/12	≤1.5/14	≤0.75/18	≤0.75/18

