

Inserts pour série 5



Inserts

Art-No	W775100
Désignation 1	Module MO RJ45-admission
Désignation 2	Contact à sertir 4-polig 0.14-2.5 mm ²
EAN / GTIN	4015609541188
Classe ETIM	EC002641
Poids	0.0103 kg
Unité d'emballage	1 p.
Numéro de tarif douanier	85366990



13 A



Procon

Industria-Steckverbinder

Technische Daten

type de contact	broche
courant assigné I_n	1.5 A
température de fonctionnement	-20 - +80 °C
tension assignée	1.8 V
tension de choc assignée	1.8 kV
degré de pollution	3
type de raccordement électrique	raccordement à sertir
section de conducteur connectable sans embout de câble	- mm ²
section de conducteur connectable avec embout de câble	- mm ²
section de conducteur connectable unifilaire	- mm ²
section de conducteur connectable multifilaire	- mm ²
classe de combustibilité de la matière d'isolation selon UL 94	V0
largeur	34 mm
profondeur	22.8 mm

Produktbeschreibung

Insert en polyamide renforcé par fibres de verre ou en polysulfure de phénylène (PPS) pour une utilisation avec de fortes températures, pour boîtier de la série 5.

Contacts: alliage de cuivre argenté 3 μm , résistance de compensation $\leq 1 \text{ m}\Omega$;
section de raccordement 0.5-2.5 mm^2 (AWG 20-14), T -40 - +125 °C.

Connexion à vis avec protection des contacts: évite l'utilisation d'embouts, moment de serrage 0.5 Nm, longueur de dénudage 7 mm

Push-In simple et sûr, raccordement direct de conducteur rigide et souple dès 0.34 mm^2

Bornes auto-coupantes pour l'introduction directe de conducteurs souples isolés, gain de temps de montage

Links

