

BORNIERS A VIS DÉBROCHABLE POUR CI PAS DE 5,08 mm

CARACTÉRISTIQUES

Matière : thermoplastique UL-VO.

Contact → Mâle : laiton (argenté ou nickelé doré sur demande)

Femelle : chrysocal nickelé (doré sur demande)

Rigidité diélectrique → > 5000 V

Intensité → 10 A

Diamètre max. du fil (pour serrage) → 4 mm²

Nota

Vis acier imperdable M2.5

Repérage des plots par marquage à chaud sur demande.

Possibilité de positionner des contacts à la demande.

Version avec cloisons aux extrémités de 2 à 6 contacts.

Ajouter CL à la référence.

Le pas est conservé en plaçant les borniers côte à côte (sans cloison aux extrémités).

Verrouillage

Lié à la conception de l'isolant.

Détrompage

Lié à la conception de l'isolant.

Variantes

Pas : 10,16 mm/contacts : 2 à 9
(1 contact toutes les 2 alvéoles)

Exemples de commande

TRZ 508 MCID-X

(X → nb de contacts utiles)

TRZ 508 F-X

(X → nb de contacts utiles)

