



KD302M

Barre de pontage pour 2 disjoncteurs moteur 3P 63A fourche 10mm²

Caractéristiques techniques

Courant électrique

Courant assigné nominal

63 A

Architecture

Nombre de pôles

3

Dimensions

Longueur

88 mm

Tension

Tension assignée de tenue aux chocs Uimp

4500 V

Tension assignée d'emploi Ue

230 - 400 V

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide

10 mm²

Type de connection / prise

Barre de pontage avec fourche

Conditions d'utilisation

Température de service

-25 - 55 °C

Capacité

Nombre de modules

5

Durabilité

Conforme à la directive RoHS

Oui