
Pouvoir de fermeture en court-circuit sans fusible Icm (kA crête) : 20

Courant assigné de courte durée admissible Icw 1s (kA eff.) : 12

Caractéristiques mécaniques

Nombre de cycles de manoeuvres : 8000

Pré-percé : Non

Raccordements

Section raccordement par câble maximum (mm²) : 240

Section raccordement par barre cuivre maximum (mm²) : 30x8

Poids et dimensions

Poids article (Kg) : 2,99

Longueur article (m) : 0,235

Largeur article (m) : 0,264

Hauteur article (m) : 0,119

Normes, certifications et homologations

Normes : IEC 60947-1 : Appareillage à basse tension - Partie 1 : règles générales
IEC 60947-3 : Appareillage à basse tension - Partie 3: Interrupteurs, sectionneurs, interrupteurs-sectionneurs et combinésfusibles.

RoHS : Oui
