

Inverseur de source manuel O3 400A 3 pôles

Série : O3

Code article : 47463040

Référence fournisseur courte : O34003P



Inverseur de source de classe PC (sur base de 2 interrupteurs-sectionneurs)

Caractéristiques électriques

Calibre (A) : 400

Nombre de pôles : 3P

Courant à 415VAC AC21A/AC21B (A) : 400

Courant à 415VAC AC22A/AC22B (A) : 400

Courant à 415VAC AC23A/AC23B (A) : 500

Courant à 690VAC AC21A/AC21B (A) : 250

Courant à 690VAC AC22A/AC22B (A) : 200

Courant à 690VAC AC23A/AC23B (A) : 160

Courant 415VAC AC31A AC31B (A) : 400

Courant 415VAC AC32A AC32B (A) : 250/400

Courant 415VAC AC33A AC33B (A) : -/250

Raccordements

Section raccordement par câble maximum (mm²) : 240

Section raccordement par barre cuivre maximum (mm²) : 6x40

Poids et dimensions

Poids article (Kg) : 6,47

Longueur article (m) : 0,216

Largeur article (m) : 0,33

Hauteur article (m) : 0,286

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.
IEC 60947-6-1 : Appareillage à basse tension - Partie 6-1: Matériels à fonctions multiples - Equipement de transfert de source

RoHS : Oui
