



Coffret polyester inverseur de source O3 4 pôles 125A à commande frontale

Série : O3 sous coffret

Code article : 47484313

Référence fournisseur courte : CPO31254

Prix indisponible

Pour accéder aux prix de tous nos produits, vous devez disposer d'un compte e-shop SERMES. [Connectez-vous](#).

Les coffrets inverseurs de sources en polyester assurent une protection dans des environnements à risques de poussières et à agression chimiques. Avec leur capacité de raccordement importante, ces coffrets offrent une solution d'inversion de source dans des environnements intérieurs ou extérieurs prêt à être installée.

Caractéristiques électriques

Calibre (A) : 125

Nombre de pôles : 4P

Courant à 415VAC AC21A/AC21B (A) : 125

Courant à 415VAC AC22A/AC22B (A) : 125

Courant à 415VAC AC23A/AC23B (A) : 125

Courant à 690VAC AC21A/AC21B (A) : 125

Courant à 690VAC AC22A/AC22B (A) : 100

Courant à 690VAC AC23A/AC23B (A) : 80

Pouvoir de fermeture en court-circuit sans fusible l_{cm} (kA crête) : 13

Courant assigné de courte durée admissible l_{cw} 1s (kA eff.) : 7

Courant 415VAC AC31A AC31B (A) : 125

Courant 415VAC AC32A AC32B (A) : - / 125

Courant 415VAC AC33A AC33B (A) : - / 80

Caractéristiques mécaniques

Couleur RAL : 7035

Degré de protection : IP65

Matière : polyester

Raccordements

Section raccordement par câble maximum (mm²) : 95

Poids et dimensions

Poids article (Kg) : 6

Longueur article (m) : 0,36

Largeur article (m) : 0,2

Hauteur article (m) : 0,54

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

RoHS : Oui
