

## Coffret polyester O2 125A 4 pôles commande frontale poignée bleue

Série : O2 sous coffret

Code article : 47474313

Référence fournisseur courte : CPO21254N



Les coffrets de coupure locale et de proximité O2 apportent une réponse concrète aux différentes contraintes d'exploitation. Ils permettent à un opérateur d'intervenir en toute sécurité sur un équipement, une machine ou une partie de la production et permettent de garantir une continuité d'exploitation. En effet, installer un coffret de coupure locale sur chaque moteur ou ligne de production permet de réduire le risque d'erreur, on arrête exactement l'équipement souhaité et pas toute l'installation.

### 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 Icm (kA crête) : 13

Courant assigné de courte durée admissible Icw 1s (kA eff.) : 7

Puissance moteur sous 415VAC AC23 (kW) : 63

---

Puissance moteur sous 690VAC AC23 (kW) 75

:

---

### Caractéristiques mécaniques

---

Couleur RAL : 7035

---

IK : 09

---

Degré de protection : IP65

---

Matière de l'enveloppe : polyester

---

### Raccordements

---

Section raccordement par câble maximum (mm<sup>2</sup>) : 95

---

### Poids et dimensions

---

Poids article (Kg) : 6,81

---

Longueur article (m) : 0,25

---

Largeur article (m) : 0,15

---

Hauteur article (m) : 0,3

---

### 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

---