12406P CNTP 920



Tel: +33 3 80 49 77 77 - e-mail: sobem@sobem-scame.fr

EC DE CANTONNEMENT



NORMES EN REFERENCE

NF C 15-100 (06/2015) NF EN 61439-1 (04-2012) NF EN 61439-4 (06/2013)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Courant nominal (I): 63 A

Tension nominale (U): 400V (3P+N+T)
Puissance (S): 43 kVA
Protection différentielle: 30 mA
Fréquence: 50-60 Hz
Degré de protection: IP65

T° d'utilisation : -25°C à +35°C

Résistance mécanique (20°C) : IK10

Matiére : Polymére thermoplastique

Tenue au feu: 650°C
Isolation totale: Oui
Résistance env. Salin / UV: Oui / oui
Couleur: RAL 7035
Pouvoir de coupure: 4,5 kA

DIMENSIONS:

Hauteur: 520mm / 1052mm avec pieds Largeur: 460mm / 494mm avec pieds Profondeur: 245mm / 725mm avec pieds

Masse: 21kg

ACCESSOIRES:

12923 Casquette simple pour pied multi inox

EQUIPEMENT:

- Enveloppe thermoplastique type CNTP sur pied inox :
 - Plastrons intérieur montés sur montants
 - Presse-étoupe PG36, 29 et 16 pour entrée et sortie de câbles
- Alimentation sur bornier 35²
- Disjoncteur général IC60N 4P 63A C 30mA
- Arrêt d'urgence extérieur à coup de poing + bobine à émission
- 1 départ par raccordement direct. Protégé par disjoncteur IC60N 4P 32A C
- 9 départs par raccordement direct. Protégés individuellement par disjoncteurs DT40 2P 20A C
- Collecteur de terre

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES:

