

# 12012 CP 432-5S

EC DE RACCORDEMENT ET DE COMPTAGE

Série CP Tarif Bleu



## NORMES EN REFERENCE

NF C 14-100 (02/2008)

NF EN 61439-1 (04-2012)

NF EN 61439-4 (06/2013)

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Courant nominal (I) :	10-30 A
Tension nominale (U) :	400V (3P+N+T)
Puissance (S) :	18 kVA
Protection différentielle :	500 mA
Fréquence :	50-60 Hz
Tension d'isolement :	500 V
Degré de protection :	IP43
T° d'utilisation :	-5°C à +40°C
Résistance mécanique (20°C) :	IK10
Matière :	Polyester renforcé
Tenue au feu :	650°C
Isolation totale :	Oui
Résistance env. Salin / UV :	Oui / oui
Couleur :	RAL 1001
Pouvoir de coupure :	2 kA

## DIMENSIONS :

Hauteur :	520mm
Largeur :	540mm
Profondeur :	200mm
Masse :	~ 11 kg

## OPTIONS :

**12012C** Version équipée d'un compteur électronique triphasé

## ACCESSOIRES :

- 12051** Piquet de terre longueur 1 m
- 12052** Câble de terre cuivre nu 25mm<sup>2</sup> longueur = 25m
- 12054** Câble torsadé alu 4x25mm<sup>2</sup> longueur = 12m
- 12922** Pied multi inox
- 12923** Casquette simple pour pied multi inox
- 12924** Casquette double pour pied multi inox
- 12925** Pied éco
- 09826** paire de fixations sur poteau Ø300

## EQUIPEMENT :

- Enveloppe polyester type CP :
  - 1 platine isolante
  - 1 emplacement pour compteur électronique
  - Entrée et sortie câbles par encoches défonçables
- 1 coupe circuit normalisé (ERDF)
- 1 disjoncteur 4P 10/30A différentiel 500mA sélectif