

26008 CTC 432T

EC DE PRISES DE COURANT
Série CTC

SOBEM  **SCAME**
electrical solutions

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



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) :	32 A
Tension nominale (U) :	400V (3P+N+T)
Puissance (S) :	22 kVA
Protection différentielle :	30 mA
Fréquence :	50-60 Hz
Tension d'isolement :	500 V
Degré de protection :	IP44
T° d'utilisation :	-25°C à +35°C
Résistance mécanique (20°C) :	IK10
Matière :	Caoutchouc
Tenue au feu :	960°C
Résistance env. Salin / UV :	Oui / oui

Couleur :	Noir /
Pouvoir de coupure :	4,5 kA

DIMENSIONS :

Hauteur : 330mm
Largeur : 370mm
Profondeur : 310mm
Masse : 8Kg

EQUIPEMENT :

- Enveloppe en caoutchouc de type CTC :
- Accès aux protections par fenêtre modulaire
- Poignée de transport sur le haut du coffret
- Alimentation sur connecteur mâle 3P+N+T 32A 400V IP44 CEE
- 1 prise de courant 3P+N+T 32A 400V IP44 CEE (bouclage)
- Interrupteur différentiel 4P 40A 30 mA + bobine à émission
- Arrêt d'urgence extérieur à coup de poing
- 6 prises de courant 2P+T 10/16A 230V IP54 NF. Protégées par 3 disjoncteurs 1P+N 16A C
- Collecteur de terre

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

- **PROTECTION EN SCHNEIDER**
- **IL EST IMPERATIF DE PROTEGER VOTRE COFFRET EN AMONT PAR UN DISJONCTEUR DE CALIBRE 32A MAXI**
- **CE COFFRET NE DOIT PAS ETRE UTILISE EN REGIME DE NEUTRE "IT" cf NF C15-100 431.2.2**

ACCESSOIRES :

26085 Cordon d'alimentation fiches 3x32A + N + T longueur 5m 5G6²