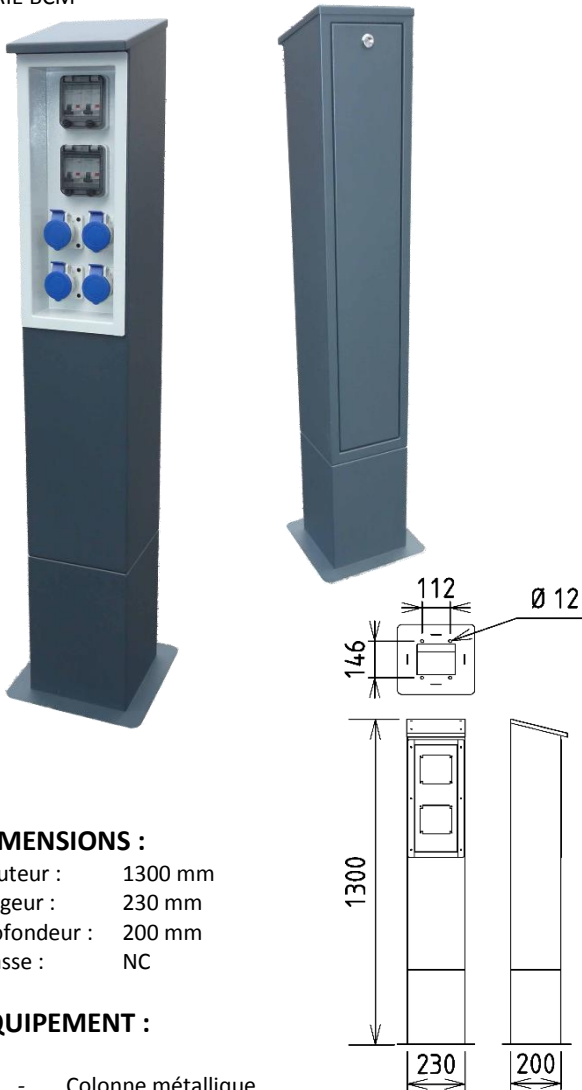


24366 BCM 416

COFFRET BCM 416
SERIE BCM



DIMENSIONS :

Hauteur : 1300 mm
Largeur : 230 mm
Profondeur : 200 mm
Masse : NC

EQUIPEMENT :

- Colonne métallique
- Accès par porte arrière
- Raccordement alimentation sur bornier 16mm²
- 4 prises 1P+N 16A, 230V, IP44, CEE
- Protégées par 4 Disjoncteurs différentiel 1P+N 16A, 30mA, Courbe C
- Accès protection par volet de visite

NORMES EN REFERENCE

NF C 15-100 (06/2015)
NF EN 61439-1 (04-2012)
NF EN 61439-2 (03/2012)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Courant nominal (I) : 32
Tension d'alimentation (Ue) : 400V (3P+N+T)
Puissance (S) : 14 kVA
Protection différentielle : 30 mA
Fréquence : 50 Hz
Degré de protection : IP44
Résistance mécanique (20°C) : IK10
T° d'utilisation : -25°C à +35°C
Matière : Tôle acier électrozinguée

Couleur : 7016 texturé / R7035 (Plastron)

ACCESSOIRES :

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

-
-