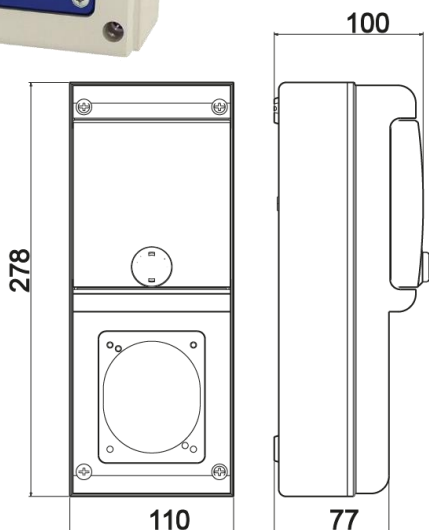


24500 CIL 116

SERIE CIL



DIMENSIONS :

Hauteur : 278 mm
Largeur : 110 mm
Profondeur : 100 mm
Masse : ~1 Kg

EQUIPEMENT :

- Coffret BLOCK 1
- Raccordement directe
- 1 Disjoncteur différentiel 1P+N 16A, 30mA, Courbe C
- 1 Prise 10/16A 2P+T, 230V, IP54, NF
-

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

-
-

NORMES EN REFERENCE

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

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Courant nominal (I) : 16 A
Tension d'alimentation (Ue) : 230V (1P+N+T)
Puissance (S) : 3,5 kVA
Protection différentielle : 30 mA
Fréquence : 50 Hz
Degré de protection : IP54
Résistance mécanique (20°C) : IK08
T° d'utilisation : -25°C à +35°C
Matière : Thermoplastique
Pouvoir de coupure : 6 kA

Couleur : RAL 7035 /

ACCESSOIRES :

24510 Platine CIL
24511 Fixation poteau CIL (x2)