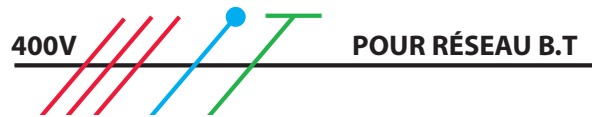


ARMOIRES DE RÉPARTITION



Pour la répartition de l'énergie après le poste de comptage

NORMES

Conformes « Article 10 du décret du 14 novembre 1988 relatif à la protection des travailleurs contre les courants électriques ».

NF C 15-100.

NF EN 60439-4.

CARACTÉRISTIQUES

Enveloppe

Indice de protection de l'enveloppe IP44 - IK10 de classe I.

Tôle d'acier zinguée laquée orange.

Étriers de maintien des câbles d'arrivée et de départ.

Voyant présence tension et arrêt d'urgence par bouton poussoir coup de poing.

Verrouillage porte par poignée + équerre sur porte pour cadénassage.

Arrivée

Possibilité de chiffrer en classe II.

Raccordement sur disjoncteur général Icc = 25 KA.

Départ

Sectionneurs interrupteurs fusibles à couteaux ou disjoncteurs.

AVANTAGES

Sécurité d'utilisation et fiabilité des composants.

Forte résistance mécanique.

Fixation au sol.

Transport facilité par la présence d'anneaux de levage.



**ÉQUIPEMENTS SUR MESURE
NOUS CONSULTER**

