



Contenu de votre tableau d'atelier prééquipé IP65

- 1 tableau 1 rangée 9 modules
- 1 interrupteur différentiel 30 mA **Type AC 40 A**
- 1 disjoncteur **C20**
- 3 prises 16 A 2P+T avec fermeture à clapet
- 3 borniers de connexion (phase, neutre et terre)

Tableau d'atelier prééquipé IP65

1 rangée
9 modules

Équipé de : 1 interrupteur différentiel 30 mA **Type AC 40 A**
1 disjoncteur **C20**
3 prises 16 A 2P+T avec fermeture à clapet
3 borniers de connexion (phase, neutre et terre)

Modulable - 273 (H) x 260 (l) x 152 (P) mm

Protection des biens et des personnes

Protection des personnes par interrupteur différentiel

Tous les appareils doivent être protégés par un interrupteur différentiel 30 mA avec une répartition équilibrée de ces circuits sous chaque interrupteur.

> Coffret équipé d'un interrupteur différentiel de type AC protégeant l'utilisateur d'un circuit alternatif.

> Les interrupteurs différentiels de type A sont utilisés spécifiquement pour les circuits de plaques de cuisson, cuisinières, lave-linge, etc., muni d'un pupitre de commande fonctionnant en courant continu.

Protection des biens par disjoncteur



Éclairage	10 A	Plaque de cuisson	32 A
Prise de courant	16 A	MC	2 A
Appareil	20 A	de 10 à 32 A	

Conforme à la norme NF C 15-100

COFFRET ÉLECTRIQUE

