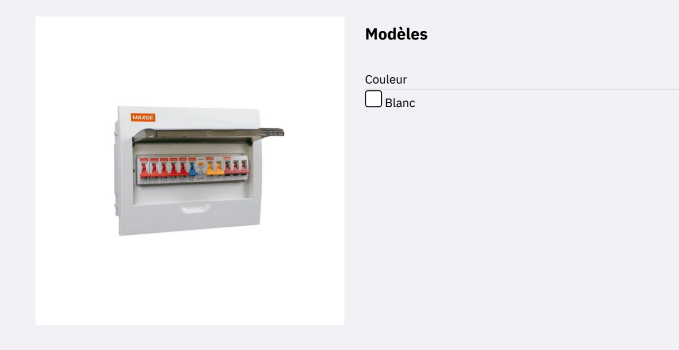


Réf: 5275



Réf:

5275-12035



## **Informations techniques**

Utilisation	Intérieur	Couleur	Blanc
Protection IP	IP30		





Réf : 5275

## Description





Réf : 5275





Réf: 5275





modulaires de protection et de contrôle nécessaires pour le tableau électrique et de protection générale (CGMP). Ce Tableau est le point de départ de tous les circuits indépendants qui composent l'installation électrique intérieure d'une maison (éclairage, prises de courant, prises de courant cuisine et four, lave-linge, lave-vaisselle et salle de bain).

Il est équipé de barres de mise à la terre et neutre, d'un niveau interne pour une fixation correcte et d'une porte battante à 90° d'ouverture et il est fabriqué en polycarbonate (PC).

Ce produit est courant dans l'environnement domestique ou industriel et il est spécialement conçu pour être installé de façon encastrée. Il a une capacité pour l'installation de plusieurs modules DIN, inclus. Le Coffret est conçu conforme aux normes Électrotechniques Internationales IEC 60439-3.

Le Pack se compose des éléments suivants :

- 1 Tableau électrique Encastrable IP30
- 1 Disjoncteur Industriel 2P-6kA 32A

Ledkia

- 1 Disjoncteur Résidentiel 1P+N-6kA 10A
- 1 Disjoncteur Résidentiel 1P+N-6kA 16A
- 1 Disjoncteur Résidentiel 1P+N-6kA 25A
- 1 Disjoncteur Résidentiel 1P+N-6kA 32A
- 1 Interrupteur Différentiel Résidentiel 1P+N-30mA Classe AC-6kA 40A

## Caractéristiques Tableau Électrique IP30

Modules

Rangées

Dimensions (mm)

Dimensions de coupe (mm)

6

1

225x210x100

200x190x75

12

1

225x315x100

297x200x75

18

1

425x225x100

405x200x75

24





Réf · 5275

## Photos supplémentaires







