



Coffret de chantier de distribution P17 IP66 IK10 100A à équiper - peut recevoir 9 prises - avec 2 rail DIN 17 modules

REF. 0 589 78

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	306.842 dm ³
Poids	40000 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Coffret de distribution à équiper

- Coffret transportable pour l'alimentation des coffrets d'étages et de différents équipements de chantier
- Enveloppe IP 66 - IK 10. Matière : tôle peinte protégée. Température d'utilisation : -25° C à +40° C
- Plastronnage intérieur du coffret garantissant un IP XXB et un accès limité
- Pré-découpe du plastronnage pour l'ajout d'un rail 17 modules
- Fixation murale avec pattes de fixation réf. 0 364 01/04 ou sur châssis réf. 0 577 44
- Mise à la terre du coffret avec sortie de terre extérieure par vis inox traversante M8
- Fermeture de la porte par verrou double barre
- Possibilité d'équiper le coffret avec :
 - blocs de sécurité réf. 0 625 26 et/ou 0 626 26 (idéal pour espaces avec peu de luminosité, exemple cage d'escalier, parking...)
 - barillet à clé réf. 0 368 22/23/24/25/26/27 ou réf. 0 365 45
- Dimensions (H x l x P) : 800 x 600 x 300 mm
- 100 A - 400 V~
- Coffret équipé de :
 - 2 rails DIN recevant jusqu'à 17 modules 17,5 mm
 - 18 obturateurs modulaires réf. 0 016 65
- Possibilité de rajouter un rail DIN pour 17 modules 17,5 mm
- Possibilité de fixer sur plaque pleine (non fournie) un transformateur d'équipement jusqu'à 450 VA pour alimentation des socles TBT
- Avec 9 emplacements latéraux pour :
 - prises BT à entraxes unifiés Hypra IEC 16-32 A
 - prises à brochage domestique réf. 0 539 03/11 à associer avec plaque d'adaptation réf. 0 521 18
 - prises TBT Hypra IEC 16-32 A à associer avec plaque d'adaptation réf. 0 521 19
 - plaques d'obturation réf. 0 521 24

- Avec 4 emplacements sur porte pour auxiliaires Osmoz Ø22
- Livré avec blocs de jonction Viking 3 vert/jaune
- Alimentation possible par blocs de jonction Viking 3 (rail de fixation fourni)
- Perçage Ø40 mm pour montage PE M40

Caractéristiques Générales

Coffrets de chantier P 17 - coffrets de distribution

- Conformes à la norme IEC 61439-4, au décret du 14 novembre 1988 sur la protection des travailleurs, aux recommandations de l'OPPBT (Organisme Professionnel de Prévention du Bâtiment et des Travaux Publics)
- Permettent l'alimentation électrique provisoire sur chantiers ou pour de l'évènementiel