

Fiche produit



P17 LEGRAND

Coffret corps de métier P17 IP44 IK10 16A à équiper - 250V~ - peut recevoir jusqu'à 3 prises

REF. 058943 | EAN. 3245060589431

P17, coffret corps de métier destiné à tous les corps d'état du bâtiment pour l'alimentation d'outils électro-portatifs - Ils peuvent être utilisés dans l'industrie, les laboratoires, les administrations ou par des particuliers

> [Voir sur le e-catalogue](#)

Description

P17, coffret corps de métier destiné à tous les corps d'état du bâtiment pour l'alimentation d'outils électro-portatifs - Ils peuvent être utilisés dans l'industrie, les laboratoires, les administrations ou par des particuliers

Caractéristiques produit

- Coffret corps de métier P17 IP44 IK10 16A - 250V~ - A équiper
- Equipé d'un plastron recevant jusqu'à 3 prises 16A maximum :- prises P17 à brochage domestique référence 057671- prises P17 IEC 16A BT à entraxes uniâés à fixer horizontalement- plaque avec bouton Osmoz arrêt d'urgence référence 057740 ou coupure d'urgence référence 057745Equipé de :- bornier IP2X pour raccordement du conducteur de protection- un rail recevant jusqu'à 6 modules DIN 17,5mmLivré avec :- 2 plaques obturatricesIP 66 si équipé de prises IP66 et/ou d'obturateurs
- - Matière : corps ABS et fenêtre polycarbonate - Dimensions (H x l) : 506,5mm x 181,5mm
- Entrée de câble supplémentaire avec pré-marquage sur le dessous M20

Recommandations / restrictions d'usages

- Température d'utilisation : -25°C à +40°C - Conforme à la norme IEC 61439-4 et répondant aux exigences de la norme d'installation NF C 15-100 ou CEI 60364
- Fenêtre remplaçable (pièce détachée sur demande)
- Encoches bilatérales pour enroulement de cordon - Possibilité de bloquer le cordon pour le transport

Caractéristiques techniques

Les plus produits

Les + installation

- Fixation murale et accrochage aisé sans ouverture préalable (fixation par l'extérieur du coffret) - Montage sur poteau avec kit référence 036446, 036447, 036448 et 036449 (voir fiche technique sur e-catalogue pour compatibilité)

Les + utilisation

- Coffret mobile, avec poignée intégrée (passage de chaîne antivol possible), permettant l'alimentation d'outils électroportatifs sur chantiers ou pour de l'évènementiel

Prise CEE - 16 A	Sans
Prise CEE - 32 A	Sans
Prise CEE - 63 A	Sans
Prise CEE - 125A	Sans
Nombre de prises avec contact de terre	0
Protection	Sans
Disjoncteur différentiel	Sans
Nombre de disjoncteurs	0
Matériau du boîtier/corps	Plastique

Possibilité d'alimentation/de raccordement	Autre
Diamètre entrée de câble	M20
Manipulation	Montage mural
Classe de protection (IP)	IP44
Finition militaire	Non
Couleur	Gris
Hauteur	506.5 mm
Largeur	181.5 mm
Profondeur	110 mm

Documentation

Documentation technique

- F00993EN-04.pdf | PDF (0.52Mo)
- LE02852AD-02.pdf | PDF (0.98Mo)
- F00993FR-05.pdf | PDF (1Mo)

Objet BIM

- 058943.dwg | DWG (0.16Mo)