



Coffret de chantier P17 IP44 IK09 - 400V~ - avec 6 prises brochage domestique, 1 prise 16A 3P+N+T et protections

REF. 0 589 51

P17

LEGRAND

996,80 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

P17, coffret d'étage pour l'alimentation provisoire des équipements électriques de l'ensemble des corps d'état du bâtiment, en particulier ceux du second œuvre

- Coffret d'étage P17 IP44 IK09 32A - 400V~ - avec 6 prises brochage domestique et 1 prise 16A 3P+N+T
- Composition :
 - 6 prises à brochage domestique
 - 1 prise 3P+N+T - 16A - 380/415V~
 - 1 interrupteur différentiel en tête 3P+N - 40A - 30mA
 - 3 disjoncteurs 2P - 16A - lcc 10kA
 - 1 disjoncteur 3P+N - 16A - lcc 10kA
- Puissance maximum 22 kVA - Avec coupure d'urgence sur bobine à émission de tension (ET) et voyant de présence tension - Bornier de raccordement pour repiquage - Livré avec presse-étoupe M32
- - Matière : corps ABS et fenêtre polycarbonate
- Dimensions (H x l) : 479,6mm x 431mm
- Pré-marquage pour ajout possible de :
 - 2 entrées de câbles (maximum M32) sur le dessous et 1 de chaque côté du coffret
 - 1 prise P17 à brochage domestique supplémentaire sur chaque côté du coffret

Les + installation

Fixation murale et accrochage aisé sans ouverture préalable (fixation par l'extérieur du coffret) ou sur châssis référence 057743 - Montage sur poteau avec kit référence 036446, 036447, 036448 et 036449 (voir fiche technique sur e-catalogue pour compatibilité)

Les + utilisation

Coffret mobile et polyvalent avec poignée intégrée permettant l'alimentation électrique provisoire de tous types d'équipement sur chantiers, évènements, foires...

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

Possibilité d'ajouter un cadenas référence 406313 pour verrouillage de la fenêtre - Fenêtre remplaçable (pièce détachée sur demande)

Encoches bilatérales pour enroulement du câble (non fourni), enroulement possible autour du châssis

Information sur la gamme

Les fiches et prises industrielles P17 éco-conçues en polyamide 6, garantissent une résistance aux agressions et aux agents chimiques avec 2 niveaux d'étanchéité : IP 44 et IP 66/67. Les prises P17 sont disponibles en version prises saillie, fiches et prises mobiles, fiches de tableau et fiches inclinées. Les prises peuvent se fixer sur des boîtes d'encastrement pour maçonnerie ou des coffrets de prises à équiper sur des plastrons pleins ou pré-perçés. Les coffrets P17 sont également disponibles en version pré-équipés monoprise ou multiprise. Ils peuvent être équipés d'accessoires pour devenir des coffrets mobiles. Les

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de vente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la vente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.




coffrets de chantiers P17 permettent l'alimentation provisoire sur chantiers ou pour de l'événementiel avec 3 types de coffrets : les coffrets corps de métier, les coffrets d'étages ou les coffrets de distribution, tous disponibles en version à équiper ou équipés. Les coffrets corps de métier et les coffrets d'étage sont mobiles grâce à une poignée intégrée.

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Prise CEE - 16A	1x16A5p400V	Possibilité d'alimentation/de raccordement	autre
Prise CEE - 32 A	sans	Diamètre entrée de câble	M32
Prise CEE - 63 A	sans	Manipulation	montage mural
Prise CEE - 125A	sans	Classe de protection (IP)	IP44
Nombre de prises avec contact de terre	7	Finition militaire	Non
Protection	commutateur LS	Couleur	gris
Disjoncteur différentiel	FI avec IFN 0,03 A (standard)	Hauteur	480 mm
Matériau du boîtier	plastique	Largeur	431 mm
		Profondeur	150 mm

PIÈCES DÉTACHÉES

-  Commande réservée aux professionnels
-  Délais de 15 jours à 3 semaines à réception de commande
-  À commander à votre distributeur en matériel électrique

Garantie des pièces détachées

Pas d'incidence sur la garantie du produit fini. Pièces détachées garanties contre défaut par échange sous 15 jours maxi.

Ref.	Désignation.	Prix unitaire (€ HT*)	Commande minimum
980026	Fenêtre Coffret d'étage	56,28	1

* Les prix indiqués sont des prix tarif fabricant, destinés à la clientèle professionnelle, donnés à titre indicatifs pour la France métropolitaine et ne constituent en aucun cas un prix imposé à la revente. Base tarif hors-taxe janvier 2015

Toutes les indications mentionnées sur le présent e-catalogue (caractéristiques et cotes) sont susceptibles de modifications, elles ne peuvent donc constituer un engagement de notre part. La présente notice est réservée aux professionnels exclusivement. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.