



## Coffret 2 prises P17 IP44 - 2 prises 2P+T 16A et 1 disjoncteur

REF. 0 589 30

P17

LEGRAND

280,20 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

P17, les coffrets de prises permettent de distribuer la puissance au plus près des équipements, en brochage industriel et/ou domestique - Ils existent en monoprise, multiprises, équipés ou à composer

- Coffret multiprise P17 IP44 équipé
- Equipé de :
  - 2 socles de prise 200 à 250V~ - 16A - 2P+T
  - Protection par disjoncteur
- Dimensions :
  - hauteur : 371mm
  - largeur : 125mm
  - profondeur : 124mm
- Avec rail 5 modules
- Conforme aux normes :
  - IEC 61439-2 : ensembles d'appareillage de puissance
  - IEC 61439-3 : tableaux de répartition destinés à être utilisés par des personnes ordinaires (DBO)

### Les + installation

Montage sur poteau avec kit de fixation, voir fiche technique sur e-catalogue pour compatibilité




### 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-percés. 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 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.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Prise CEE - 16A	2x16A xp xxxV	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	3	Finition militaire	Non
Protection	commutateur LS	Couleur	gris
Disjoncteur différentiel	sans	Hauteur	371 mm
Matériau du boîtier	plastique	Largeur	125 mm
		Profondeur	124 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
980336	Kit Fenêtre Coffret P17 5 modules	30,67	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.*