

Coffrets de chantier P 17

coffrets d'étages



0 589 53 avec châssis 0 577 43



0 589 53 fixé au mur avec châssis 0 577 43



0 589 57



Caractéristiques techniques p. 129

Conformes à la norme IEC 61439-4 et répondent aux exigences de la norme d'installation NF C 15-100 ou CEI 60364
Permettent l'alimentation électrique provisoire sur chantiers ou pour de l'évènementiel

| Réf. | Coffrets d'étages | Réf. | Coffrets d'étages (suite) |
|------|---|------|---|
| | <p>Coffrets mobiles et polyvalents avec poignée intégrée permettant l'alimentation provisoire de tous types d'équipement sur chantiers, foires... IP 44 - enveloppe IK 09 Matière : corps ABS - fenêtre polycarbonate Température d'utilisation : -25° C à +40° C Fixation murale et accrochage aisé sans ouverture préalable (fixation par l'extérieur du coffret) ou sur châssis réf. 0 577 43 Montage sur poteau avec kit réf. 0 364 46/47/48/49 (p. 182) voir fiche technique sur e-catalogue pour compatibilité Fenêtre remplaçable (pièce détachée sur demande) Pré-marquage pour ajout possible de : - 2 entrées de câbles (max. M32) sur le dessous et 1 de chaque côté du coffret - 1 prise P 17 à brochage domestique (p. 119) supplémentaire sur chaque côté du coffret Encoches bilatérales pour enroulement du câble (non fourni), enroulement possible autour du châssis Possibilité d'ajouter un cadenas réf. 4 063 13 (p. 246) pour verrouillage de la fenêtre Dimensions (H x l) : 479,6 x 431 mm</p> <p>Equipés de 5 prises 40 A - 400 V\sim Puissance maxi 27 kVA Avec coupure d'urgence sur bobine à émission de tension (ET) et voyant de présence tension Bornier de raccordement pour repiquage Livrés avec PE M32</p> <p>0 589 53 Composition : - 4 prises à brochage domestique - 1 prise 32 A - 3P+T - 380/415 V\sim - 1 interrupteur différentiel en tête 3P+N - 63 A - 30 mA - 2 disjoncteurs 2P - 16 A - lcc 10 kA - 1 disjoncteur 3P - 32 A - lcc 10 kA</p> <p>0 589 54 Composition : - 4 prises à brochage domestique - 1 prise 32 A - 3P+N+T - 380/415 V\sim - 1 interrupteur différentiel en tête 3P+N - 63 A - 30 mA - 2 disjoncteurs 2P - 16 A - lcc 10 kA - 1 disjoncteur 3P+N - 32 A - lcc 10 kA</p> <p>Equipé de 6 prises 16 A - 400 V\sim Puissance maxi 11 kVA Avec coupure d'urgence sur bobine à émission de tension (ET) et voyant de présence tension Bornier de raccordement pour repiquage Livrés avec PE M32</p> <p>0 589 50 Composition : - 6 prises à brochage domestique - 1 plaque d'obturation pour ajout d'une prise - 1 interrupteur différentiel en tête 3P+N - 40 A - 30 mA - 3 disjoncteurs 2P - 16 A - lcc 10 kA</p> | | |
| | | | <p>Equipés de 7 prises Avec coupure d'urgence sur bobine à émission de tension (ET) et voyant de présence tension Bornier de raccordement pour repiquage Livrés avec PE M32</p> <p>0 589 51 Composition : - 6 prises à brochage domestique - 1 prise 3P+N+T - 16 A - 380/415 V\sim - 1 interrupteur différentiel en tête 3P+N - 40 A - 30 mA - 3 disjoncteurs 2P - 16 A - lcc 10 kA - 1 disjoncteur 3P+N - 16 A - lcc 10 kA 32 A - 400 V\sim Puissance maxi 22 kVA</p> <p>0 589 52 Composition : - 6 prises à brochage domestique - 1 prise 3P+N+T - 32 A - 380/415 V\sim - 1 interrupteur différentiel en tête 3P+N - 63 A - 30 mA - 3 disjoncteurs 2P - 16 A - lcc 10 kA - 1 disjoncteur 3P+N - 32 A - lcc 10 kA 40 A - 400 V\sim Puissance maxi 27 kVA</p> <p>A équiper 0 589 57 40 A - 400 V\sim maxi Coffret équipé d'un plastron recevant jusqu'à 6 prises : - prises P 17 à brochage domestique réf. 0 576 71 (p. 119) - prises P 17 IEC 16/32 A BT à entraxes unifiés (p. 118) - plaque avec bouton Osmoz arrêt d'urgence réf. 0 577 40 ou coupure d'urgence réf. 0 577 45 (p. 125) - 1 adaptateur réf. 0 539 48 pouvant recevoir les modules Mosaïc (hors saillie particulière) Equipé de : - bornier IP 2X pour raccordement du conducteur de protection - 9 obturateurs modulaires Livré avec 3 plaques obturatrices IP 66 si équipé de prises IP 66 et/ou d'obturateurs</p> |
| | | | <p>Châssis pliable 0 577 43 Reçoit les coffrets d'étages Fixation du coffret sur le châssis sans ouverture du coffret Fixation murale ou au sol du coffret équipé de son châssis Facilite le transport et le stockage</p> |



Presse-étoupe p. 138



Autres configurations sur mesure
Voir configurateur en ligne sur legrand.fr