

# 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. 135

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
	<p>Coffrets mobiles et polyvalents avec poignée intégrée permettant l'alimentation provisoire de tous types d'équipement sur chantiers, foires...</p> <p>IP 44 - enveloppe IK 09</p> <p>Matière : corps ABS - fenêtre polycarbonate</p> <p>Température d'utilisation : -25° C à +40° C</p> <p>Fixation murale et accrochage aisé sans ouverture préalable (fixation par l'extérieur du coffret) ou sur châssis réf. 0 577 43</p> <p>Montage sur poteau avec kit réf. 0 364 46/47/48/49 (p. 182) voir fiche technique sur e-catalogue pour compatibilité</p> <p>Fenêtre remplaçable (pièce détachée sur demande)</p> <p>Pré-marquage pour ajout possible de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 entrées de câbles (max. M32) sur le dessous et 1 de chaque côté du coffret</li> <li>- 1 prise P 17 à brochage domestique (p. 124) supplémentaire sur chaque côté du coffret</li> </ul> <p>Encoches bilatérales pour enroulement du câble (non fourni), enroulement possible autour du châssis</p> <p>Possibilité d'ajouter un cadenas réf. 4 063 13 (p. 246) pour verrouillage de la fenêtre</p> <p>Dimensions (H x l) : 479,6 x 431 mm</p> <p><b>Equipés de 5 prises</b></p> <p>40 A - 400 V<math>\sim</math></p> <p>Puissance maxi 27 kVA</p> <p>Avec coupure d'urgence sur bobine à émission de tension (ET) et voyant de présence tension</p> <p>Bornier de raccordement pour repiquage</p> <p>Livrés avec PE M32</p>
0 589 53	<p>Composition :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 prises à brochage domestique</li> <li>- 1 prise 32 A - 3P+T - 380/415 V<math>\sim</math></li> <li>- 1 interrupteur différentiel en tête 3P+N - 63 A - 30 mA</li> <li>- 2 disjoncteurs 2P - 16 A - lcc 10 kA</li> <li>- 1 disjoncteur 3P - 32 A - lcc 10 kA</li> </ul>
0 589 54	<p>Composition :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 prises à brochage domestique</li> <li>- 1 prise 32 A - 3P+N+T - 380/415 V<math>\sim</math></li> <li>- 1 interrupteur différentiel en tête 3P+N - 63 A - 30 mA</li> <li>- 2 disjoncteurs 2P - 16 A - lcc 10 kA</li> <li>- 1 disjoncteur 3P+N - 32 A - lcc 10 kA</li> </ul> <p><b>Equipé de 6 prises</b></p> <p>16 A - 400 V<math>\sim</math></p> <p>Puissance maxi 11 kVA</p> <p>Avec coupure d'urgence sur bobine à émission de tension (ET) et voyant de présence tension</p> <p>Bornier de raccordement pour repiquage</p> <p>Livrés avec PE M32</p>
0 589 50	<p>Composition :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 6 prises à brochage domestique</li> <li>- 1 plaque d'obturation pour ajout d'une prise</li> <li>- 1 interrupteur différentiel en tête 3P+N - 40 A - 30 mA</li> <li>- 3 disjoncteurs 2P - 16 A - lcc 10 kA</li> </ul>

Réf.	Coffrets d'étages (suite)
	<p><b>Equipés de 7 prises</b></p> <p>Avec coupure d'urgence sur bobine à émission de tension (ET) et voyant de présence tension</p> <p>Bornier de raccordement pour repiquage</p> <p>Livrés avec PE M32</p>
0 589 51	<p>Composition :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 6 prises à brochage domestique</li> <li>- 1 prise 3P+N+T - 16 A - 380/415 V<math>\sim</math></li> <li>- 1 interrupteur différentiel en tête 3P+N - 40 A - 30 mA</li> <li>- 3 disjoncteurs 2P - 16 A - lcc 10 kA</li> <li>- 1 disjoncteur 3P+N - 16 A - lcc 10 kA</li> </ul> <p>32 A - 400 V<math>\sim</math></p> <p>Puissance maxi 22 kVA</p>
0 589 52	<p>Composition :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 6 prises à brochage domestique</li> <li>- 1 prise 3P+N+T - 32 A - 380/415 V<math>\sim</math></li> <li>- 1 interrupteur différentiel en tête 3P+N - 63 A - 30 mA</li> <li>- 3 disjoncteurs 2P - 16 A - lcc 10 kA</li> <li>- 1 disjoncteur 3P+N - 32 A - lcc 10 kA</li> </ul> <p>40 A - 400 V<math>\sim</math></p> <p>Puissance maxi 27 kVA</p>
0 589 57	<p><b>A équiper</b></p> <p>40 A - 400 V<math>\sim</math> maxi</p> <p>Coffret équipé d'un plastron recevant jusqu'à 6 prises :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- prises P 17 à brochage domestique réf. 0 576 71 (p. 124)</li> <li>- prises P 17 IEC 16/32 A BT à entraxes unifiés (p. 123)</li> <li>- plaque avec bouton Osmoz arrêt d'urgence réf. 0 577 40 ou coupure d'urgence réf. 0 577 45 (p. 131)</li> <li>- 1 adaptateur réf. 0 539 48 pouvant recevoir les modules Mosaic (hors saillie particulière)</li> </ul> <p>Equipé de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- bornier IP 2X pour raccordement du conducteur de protection</li> <li>- 9 obturateurs modulaires</li> </ul> <p>Livré avec 3 plaques obturatrices</p> <p>IP 66 si équipé de prises IP 66 et/ou d'obturateurs</p>
0 577 43	<p><b>Châssis pliable</b></p> <p>Reçoit les coffrets d'étages</p> <p>Fixation du coffret sur le châssis sans ouverture du coffret</p> <p>Fixation murale ou au sol du coffret équipé de son châssis</p> <p>Facilite le transport et le stockage</p>

### Presse-étoupe p. 138

Fenêtre disponible **en pièces détachées**  
**Voir catalogue en ligne sur legrand.fr**

Autres configurations sur mesure  
**Contactez votre direction régionale**