



Prêts à alimenter vos chantiers



> 3 typologies de coffrets :

- coffrets corps de métier
- coffrets d'étages
- coffrets de distribution

> Permettent l'alimentation provisoire de 16 à 63 A sur chantier ou évènementiel

> Fixation directe sur mur sans ouverture du coffret, même équipé de son support



coffrets de chantier P 17

coffrets corps de métier

NOUVEAU



589 40



589 41



Caractéristiques techniques (p. 558)

Conformes à la norme IEC 60439-4 et au décret du 14 novembre 1988 sur la protection des travailleurs, aux recommandations de l'OPPBT (Organisme Professionnel de Prévention du Bâtiment et des Travaux Publics)
Permettent l'alimentation électrique provisoire sur chantiers ou pour de l'évènementiel

Emb.	Réf.	Coffrets corps de métier
1	589 40	Coffrets mobiles, avec poignée intégrée (passage de chaîne antivol possible), permettant l'alimentation d'outils électroportatifs IP 44 - enveloppe IK 10 Matière : corps ABS - fenêtre polycarbonate Température d'utilisation : -25° C à +40° C Composition : - 6 prises à brochage domestiques 16 A - protection par disjoncteur différentiel bipolaire 30 mA Fixation murale et accrochage aisé sans ouverture préalable (fixation par l'extérieur du coffret) Fenêtre remplaçable (pièce détachée sur demande) Entrée de câble supplémentaire avec pré-marquage sur le dessous M20 Encoches bilatérales pour enroulement de cordon possibilité de bloquer le cordon pour le transport 16 A - 250 V~ Puissance maxi 3,68 kW Dim. (H x l) : 506,5 x 181,5 mm Avec cordon, longueur 3 m Equipé d'une fiche NF C
1	589 41	Avec PE IP 68 M20 Poids : 2,9 kg Sans cordon A équiper avec un PE max. M20 Poids : 2,7 kg

Presse-étoupe (p. 436)



Fenêtre disponible en pièce détachée, contactez le Service Relations Pro

coffrets de chantier P 17

coffrets d'étages



589 53

Prémarquage pour PE et socle de prise



589 50



589 51



577 43



589 53 avec châssis 577 43



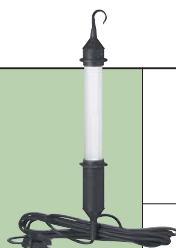
589 53 fixé au mur avec châssis 577 43

Caractéristiques techniques (p. 558)

Conformes à la norme IEC 60439-4 et au décret du 14 novembre 1988 sur la protection des travailleurs, aux recommandations de l'OPPBTP (Organisme Professionnel de Prévention du Bâtiment et des Travaux Publics) Permettent l'alimentation électrique provisoire sur chantiers ou pour de l'évènementiel

Emb.	Réf.	Coffrets d'étages
		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. 577 43 Avec coupure d'urgence sur bobine à émission de tension (ET) et voyant de présence tension Fenêtre remplaçable (pièce détachée sur demande) Bornier de raccordement pour repiquage Livrés avec PE M32 Pré-marquage pour : - 2 entrées de câbles (max. M32) sur le dessous et 1 de chaque côté du coffret - 1 prise NF C 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. 227 97 (p. 100) pour verrouillage de la fenêtre Dimensions (H x l) : 479,6 x 431 mm
1	589 53	5 prises 40 A - 400 V~ Puissance maxi 27 kVA Composition : - 4 prises NF C - 1 prise 32 A - 3P+T - 380/415 V~ - 1 interrupteur différentiel en tête 3P+N - 40 A - 30 mA - 2 disjoncteurs 2P - 16 A - lcc 10 kA - 1 disjoncteur 3P - 32 A - lcc 10 kA
1	589 54	Composition : - 4 prises NF C - 1 prise 32 A - 3P+N+T - 380/415 V~ - 1 interrupteur différentiel en tête 3P+N - 40 A - 30 mA - 2 disjoncteurs 2P - 16 A - lcc 10 kA - 1 disjoncteur 3P+N - 32 A - lcc 10 kA

Emb.	Réf.	Coffrets d'étages (suite)
1	589 50	6 prises 40 A - 250 V~ Puissance maxi 9 kVA Composition : - 6 prises NF C - 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
1	589 51	7 prises 40 A - 400 V~ Puissance maxi 27 kVA Composition : - 6 prises NF C - 1 prise 16 A - 3P+N+T - 380/415 V~ - 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
1	577 43	Châssis pliable 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



Baladeuses, enrouleurs...

voir p. 760