

Coffrets P 17 équipés - BT 16 à 63 A

IP 44, IP 55 et IP 66

Accessoires

pour réalisation de coffrets mobiles P 17

COFFRETS MULTIPRISES ÉQUIPÉS TBT 16 A ET BT 16/32 A IP 44									
 <p>0 589 30 0 589 32 0 589 20 0 589 33 0 589 22</p>	 Caractéristiques techniques catalogue en ligne			Nombre de prises					
	Les coffrets largeur 265 et 405 mm reçoivent les pattes de fixation réf. 0 019 69 p. 478			 20/25 V~	 250 V~	 200/250 V~	 380 à 415 V~		
Réf.	Dimensions (H x L x P) mm	Protection	16 A 2P	NF C (brochage domestique)	16 A 2P+T	16 A 3P+T	32 A 3P+T	32 A 3P+N+T	
2 PRISES									
0 589 37 ⁽²⁾	371 x 125 x 124 rail 5 modules	Disjoncteur	-	1	1	-	-	-	
0 589 30 ⁽²⁾	371 x 125 x 124 rail 5 modules	Disjoncteur	-	-	2	-	-	-	
0 589 31 ⁽²⁾	371 x 125 x 112 rail 5 modules	Disjoncteur	-	2	-	-	-	-	
0 589 32 ⁽²⁾	371 x 125 x 126 rail 5 modules	Disjoncteur	-	-	1	1	-	-	
0 589 20	441 x 265 x 128 rail 12 modules	Disjoncteur et transformateur de sécurité 150 VA	1	-	1	-	-	-	
0 589 21 ⁽¹⁾	441 x 265 x 134 rail 12 modules	Disjoncteur	-	-	1	-	-	1	
3 PRISES									
0 589 33 ⁽²⁾	421 x 125 x 107 rail 5 modules	Disjoncteur	-	2	1	-	-	-	
0 589 34 ⁽³⁾	441 x 265 x 124 rail 12 modules	Disjoncteur	-	2	1	-	-	-	
4 PRISES									
0 589 35 ⁽³⁾	501 x 265 x 122 rail 12 modules	Interrupteur différentiel + disjoncteur	-	2	1	-	1	-	
0 589 36 ⁽³⁾	501 x 265 x 122 rail 12 modules	Interrupteur différentiel + disjoncteur	-	2	1	-	-	1	
5 PRISES									
0 589 22 ⁽²⁾	441 x 405 x 128 rail 18 modules	Interrupteur différentiel + disjoncteur + transformateur de sécurité (150 VA)	2	1	1	1	-	-	

COFFRETS MONOPRISES ÉQUIPÉS TBT 16 A - BT 16 À 63 A									
 Caractéristiques techniques catalogue en ligne	IP 44		IP 55		IP 66				
	 Avec transformateur de sécurité (150 VA) avec uniquement limiteur thermique au primaire	 Avec interrupteur	 Avec interrupteur	 Avec interrupteur					
Prises	Dimensions extérieures H x L (mm)	IP 44	IP 55	IP 66					
20 à 25 V~	16 A 2P	0 589 27	-	-					
200 à 250 V~	16 A 2P+T	-	0 566 01	-					
50/60 Hz	32 A 2P+T	-	0 566 09	-					
380 à 415 V~ 50/60 Hz	16 A 3P+T	-	0 566 05	-					
	16 A 3P+N+T	-	0 566 06	-					
	32 A 3P+T	-	0 566 13	-					
	32 A 3P+N+T	-	0 566 14	-					
63 A	3P+T	-	-	0 589 18					
	3P+N+T	-	-	0 572 99					

1 : Équipé d'une plaque obturatrice pour prise supplémentaire ou bouton arrêt d'urgence
 2 : Montage sur poteau avec kit réf. 0 364 46/47/48/49 (p. 185) voir fiche technique sur e-catalogue pour compatibilité
 3 : Voir 1 et 2



Possibilité de réaliser des coffrets mobiles

Réf.	Accessoires
Poignées	
0 577 37	Livrées avec pattes permettant d'enrouler le câble
0 577 38	Pour coffrets avec rail 5 modules
0 577 39	Pour coffrets avec rail 12 modules
Serrure	
0 577 35	Permet un accès sécurisé et limité aux protections
Ne convient pas pour les coffrets 371 x 125 mm, 421 x 125 mm, ni pour les embases réf. 0 599 38 et 0 577 20	
Plaque équipée d'un bouton d'arrêt d'urgence Osmoz	
0 577 40	Permet la coupure de l'alimentation des coffrets
Fixation de la plaque sur plastron pré-percé IP 66	
Livraison non montée	
Livrée avec bloc de contact 2NF "pousser-tirer"	
Plaque équipée d'un bouton coupure d'urgence Osmoz	
0 577 45	Permet la coupure de l'alimentation des coffrets
Fixation de la plaque sur plastron pré-percé IP 66	
Livraison non montée	
Livrée avec bloc de contact 1NO "pousser-tirer"	
Adaptateur IP 55	
0 539 48	Reçoit les mécanismes Mosaic 2 modules (hors saillie particulière)
Ne nécessite pas de support	
Pattes de fixation	
0 019 69	Jeu de 4 pattes de fixation murale pour coffrets largeur 265 et 405 mm
Montage vertical ou horizontal	

Dimension de l'adaptateur IP 55
 Voir catalogue en ligne sur legrand.fr

Inverseur de phase P 17
 p. 122

Autres configurations sur mesure
 Contactez votre direction régionale

