

Coffrets de sécurité

Coffrets d'équipement chaufferie

coffret en tôle rouge, livré avec passe-fil

		20 A	32 A	20/32 A	coup de poing	non équipé	
							
références		57776	57770	57771	57772	57773	
fonction		permet la mise hors tension depuis l'extérieur de la chaufferie des installations d'éclairage et de force motrice					
dispositif à action		mécanique directe			à distance	permet le stockage des clés par exemple	
équipé de	disjoncteur	C60N uni+N 20 A	1	-	1		-
		C60N tétra 32 A	-	1	1		-
	voyants	jaunes	-	-	2		-
		rouge 2 W 220 V CA	-	-	-		1
		vert 2 W 220 V CA	-	-	-	1	
	coup de poing (OF 16 A/600 V CA, déverrouillage à clé)	-	-	-	-	1	
livré avec		-	-	-	ampoules et clés coup de poing		
dimensions (H x L x P en mm)		180 x 130 x 96	180 x 130 x 96	230 x 230 x 140	180 x 130 x 55	180 x 130 x 55	
indice de protection		IP 55.9					
conformité aux normes		DTU 70-1 et NF C 15-100					
accessoires							
patte de fixation et visserie en acier zingué et bichromaté		57774					
marteau bris de glace		57775					

Coffrets de sécurité néon

		
référence		14872
fonction		mettre hors tension l'enseigne lumineuse, à partir d'un coffret de coupure, placé à l'extérieur, hors de portée de main
nombre de pôle		bipolaire
manœuvrable		avec une perche
tension nominale		380 V CA
calibre		16 A
ampoule	type	12 V/7 W, culot E14 non fournie (alimentation spécifique 12 V non fournie ABL8MEM12020)
	dimensions	16 x 35 mm
coffret plastique		IP 547
dimensions (H x L x P en mm)		105 x 200 x 85
conformité à la norme		NF C 15-150

Contrôleurs d'isolement pour moteur

		
fonction		destiné à la surveillance hors tension de l'isolement des moteurs (désenfumage, pompes incendie, ascenseurs...) alimentés en courant alternatif ou continu quel que soit le régime de neutre. En cas de défaut d'isolement, la mise sous tension du moteur est interdite
référence		IMD-IM9-OL
alimentation auxiliaire monophasée		110/415 V CA et 125/250 V CC
seuil de réglage		0,25 - 0,5 - 0,75 - 1 - 1,25 - 1,5 - 1,75 - 2 MΩ
largeur en pas de 9 mm		8