



15645

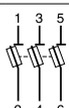
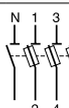


15657

Caractéristiques

type	tiroir à fusibles imperdables comportant un logement supplémentaire pour la mise en place d'un fusible de rechange
conformité aux normes	NF C 63-210 (EN 60269-2), NF C 63-211, NF EN 60947-3
signalisation de la fusion du fusible	par voyant optionnel (voir accessoires)
température d'utilisation	jusqu'à 50 °C
raccordement par bornes à cage	6 mm ² (câble souple) 10 mm ² (câble rigide)
spécificités STI "uni + neutre" et "tri + neutre"	coupure pleinement apparente : l'ouverture de la phase entraîne obligatoirement l'ouverture du neutre la phase s'ouvre avant le neutre lors du sectionnement et se ferme après le neutre à la fermeture du circuit

Les sectionneurs à fusibles STI assurent la protection contre les surcharges et les courts-circuits. Pour les versions bi, tri et tri + neutre, le sectionnement omnipolaire est assuré lors de l'assemblage en usine. A équiper avec des cartouches fusibles type aM ou gG (gL - gI), avec ou sans témoin de fusion.

Type	largeur en pas de 9 mm	taille fusibles (ø x L en mm)	tension (V)	réf.
uni 	2	8,5 x 31,5	400	15635
		10,3 x 38	500	15636
uni + neutre 	2	8,5 x 31,5	400	15645
		10,3 x 38	500	15646
bi 	4	8,5 x 31,5	400	15650
		10,3 x 38	500	15651
tri 	6	8,5 x 31,5	400	15655
		10,3 x 38	500	15656
tri + neutre 	6	8,5 x 31,5	400	15657
		10,3 x 38	500	15658

Caractéristiques

agrées	bureaux Véritas et Lloyd's		
type de cartouches	sans percuteur		
type aM	pour appareils à fortes pointes d'intensité (moteurs...)		
type gG (gG ou gL)	pour appareils à intensité constante (chauffage...)		
pouvoir de coupure selon normes NFC 60-200, NFC 63-210 et CEI 269-1/2	taille (ø x L en mm)	tension d'emploi (V CA)	P. de C. (kA) aM gG
	8,5 x 31,5	400	20 20
	10,3 x 38	500	80 80

Accessoires

Cartouches fusibles pour sectionneurs à fusibles STI

Taille (ø x L en mm)	calibre (A)	réf. (boîte de 10 cartouches)	
		aM	gG
8,5 x 31,5 	2	15733	15767
	4	15734	15768
	6	15735	15769
	10	15737	-
10,3 x 38 	2	15742	15775
	4	15743	15776
	6	15744	15777
	10	15746	15779
	25	15750	-

Peignes de raccordement

Type	longueur en pas de 9 mm	réf.
peignes uni	24	14881
	48 (sachet de 2)	14891
uni + neutre	24	21086
	48	21088
bi	24	14882
	48 (sachet de 2)	14892
tri	24	14883
	48 (sachet de 2)	14893
connecteurs	jeu de 4 connecteurs isolés pour câbles 25 mm ²	14885
voyant de signalisation	tension de 230 V CA (400 V CA maxi)	15668
dispositif de cadenassage (sachet de 2)		15669

Toute l'information (peignes) ► page F88