

Porte-fusibles SBI



MGN15712



MGN15718

Caractéristiques

conformité aux normes	NF EN 60947-3
pôle neutre	livré équipé d'une broche verrouillée
sectionnement	par basculement de son tiroir
signalisation de la fusion fusibles	par voyant 230 V (voyant allumé après fusion fusible)
raccordement par bornes à cage	câble cuivre : jusqu'à 25 mm ² pour 14 x 51 jusqu'à 35 mm ² pour 22 x 58

Les porte-fusibles assurent la protection contre les surcharges et les courts-circuits. Ils sont destinés principalement utilisés dans l'industrie. A équiper de cartouche type aM ou gG (gL - gl) sans percuteur, de taille 14 x 51 mm ou 22 x 58 mm.

Type	largeur en pas de 9 mm	taille fusibles (ø x L en mm)	I maxi (A)		réf.
			aM	gG	
neutre	3	14 x 51	50	40	MGN15708
	4	22 x 58	100	80	MGN15714
uni	3	14 x 51	50	40	MGN15707
	4	22 x 58	80	80	MGN15713
uni + neutre	6	14 x 51	50	40	MGN15709
	8	22 x 58	100	-	MGN15715
bi	6	14 x 51	50	40	MGN15710
	8	22 x 58	80	80	MGN15716
tri	9	14 x 51	50	40	MGN15711
	12	22 x 58	80	80	MGN15717
tri + neutre	12	14 x 51	50	40	MGN15712
	16	22 x 58	80	80	MGN15718

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 NFC60-200, NFC63-210 et CEI 269-1/2	taille (ø x L en mm)	calibre (A)	tension d'emploi (V CA)	P. de C. (kA)
	14x51	10...25	660	140 100
		32/40	500	140 100
		50	400	140 100
	22x58	32...80	660	140 100
	100	500	140 -	

Accessoires

Cartouches fusibles pour porte-fusibles SBI

Taille (ø x L) (mm)	calibre (A)	tension d'emploi (V)	réf. (boîte de 10 cartouches)	
			aM	gG
14 x 51	10	660	-	15787
	16	660	-	15788
	25	660	15762	-
	32	500	15763	15791
	40	500	15764	15792
22 x 58	50	400	15765	-
	32	660	-	15794
	40	660	15751	15795
	50	660	15752	15796
	63	660	15753	15797
	80	660	15754	15798
	100	500	15755	-