FICHE TECHNIQUE - FUSE 100A 690V 1*TN/110 AR UC



Cartouche fusible, grande vitesse, 100 A, AC 690 V, 200 kA, compact DIN 1, 45 x 58 x 134 mm, aR, DIN, IEC, indicateur de fusion simple, entraxes de fixation 80 mm



Référence FUSE 100A 690V 1*TN/110 AR UC N° de catalogue 170M3212

N° de catalogue

\sim		
Lommo	40	livraison
114111111111111111111111111111111111111		IIVIAISIIII
duillio	uu	

daninie de liviaison			
Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	Α	100
Tension assignée d'emploi			AC 690 V
Taille			compact DIN 1
Facteur de zoom			45 x 58 x 134 mm
Classe d'emploi			aR
Voyant indicateur			indicateur de fusion simple
Description			entraxes de fixation 80 mm
Pouvoir de coupure		kA	200
Utilisable pour taille			protection par semi-conducteur
Norme/Agrément			DIN IEC
Forme			corps carré avec pattes centrées à fixation par boulon (fendues)
Normes/Réglementations			DIN 43653 IEC 60269-4

Caractéristiques techniques ETIM 7.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) / Fusible NH (EC000055)

Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible / Fusible basse tension à haut pouvoir de coupure (ecl@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015])

taille			autre
calibre/courant nominal assigné (In)	Δ	4	100
tension assignée (Ue)	V	/	690
type de tension			AC
pouvoir de coupure nominal	k	kΑ	200
classe de fonctionnement			aR (gamme partielle protection des convertisseurs)
finition du voyant indicateur			percuteur
insulated metal gripping lugs (IMGL)			non