



Cartouche fusible, Basse tension, 315 A, AC 690 V, 120 kA, NH2, gL/gG, IEC, à double indicateur de fusion, pattes d'extraction conductrices

Référence NH FUSE 315A 690V gG SIZE 2
N° de catalogue 315NHG2B-690

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	A	315
Tension assignée d'emploi			AC 690 V
Taille			NH2
Classe d'emploi			gL/gG
Voyant indicateur			à double indicateur de fusion
Description			pattes d'extraction conductrices
Pouvoir de coupure		kA	120
Utilisable pour taille			Industrie
Norme/Agrément			IEC
Forme			corps carré avec contacts à couteaux
Normes/Réglementations			IEC 60269-2, système de fusibles A DIN 43620 VDE 0636-2

Caractéristiques techniques ETIM 6.0

Appareillage de protection, fusibles et modifications classes (EG000020) / Fusible NH (EC000055)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible / Fusible basse tension à haut pouvoir de coupure (ecl@ss8.1-27-14-20-05 [AFZ800012])			
taille			NH2
courant nominal assigné		A	315
tension assignée		V	690
classe de fonctionnement			gL/gG (gamme complète protection de lignes/protection d'appareils)
finition du voyant indicateur			voyant indicateur combiné