FICHE TECHNIQUE - NH FUSE 63A 500V GL/GG SIZE 02



Cartouche fusible, Basse tension, 63 A, AC 500 V, 120 kA, NH02, gL/gG, IEC, à double indicateur de fusion, pattes d'extraction isolées



Référence N° de catalogue NH FUSE 63A 500V GL/GG SIZE 02 63NHG02BI

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	Α	63
Tension assignée d'emploi			AC 500 V
Taille			NH02
Classe d'emploi			gL/gG
Voyant indicateur			à double indicateur de fusion
Description			pattes d'extraction isolées
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 8.0

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

[AFZ800013])			
taille de fusible selon IEC 60269			NH02
type de tension			AC
calibre/courant nominal assigné (In)	,	A	63
tension assignée CA	\	V	500
tension de fonctionnement CC	\	V	
pouvoir de coupure nominal	ŀ	kA	120
classe de fonctionnement			gL/gG (gamme complète protection de lignes/protection d'appareils)
finition du voyant indicateur			voyant et percuteur
languettes métalliques isolées (IMGL)			oui
Dissipation thermique sous courant nominal	\	W	5.5