FICHE TECHNIQUE - NH FUSE 160AMP 500V GG SIZE 1 DUAL IND



Cartouche fusible, Basse tension, 160 A, AC 500 V, 120 kA, NH1, gL/gG, IEC, à double indicateur de fusion, pattes d'extraction conductrices



Référence N° de catalogue NH FUSE 160AMP 500V gG SIZE 1 DUAL IND 160NHG1B

Gamme de livraison

	6
	fusible
	cartouche fusible
	Basse tension
А	160
	AC 500 V
	NH1
	gL/gG
	à double indicateur de fusion
	pattes d'extraction conductrices
kA	120
	Industrie
	IEC
	corps carré avec contacts à couteaux
	IEC 60269-2, système de fusibles A DIN 43620 VDE 0636-2
	fuse-holder SD1-D
	A kA

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 [AFZ800015])

[A1 2000013])		
taille de fusible selon IEC 60269		NH1
type de tension		AC
calibre/courant nominal assigné (In)	А	160
tension assignée CA	V	500
tension de fonctionnement CC	V	
pouvoir de coupure nominal	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)		non
Dissipation thermique sous courant nominal	W	