FICHE TECHNIQUE - NH FUSE 50AMP 690V GG SIZE 1



Cartouche fusible, Basse tension, 50 A, AC 690 V, 120 kA, NH1, gL/gG, IEC, à double indicateur de fusion, pattes d'extraction conductrices



Référence N° de catalogue NH FUSE 50AMP 690V gG SIZE 1 50NHG1B-690

Gamme de livraison

damme de milason			
Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	Α	50
Tension assignée d'emploi			AC 690 V
Taille			NH1
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 8.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) /	Fusible NH (ECO	00055)
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareilla [AFZ800015])	ge / Insert fusible	e / Fusible basse tension à haut pouvoir de coupure (ecl@ss10.0.1-27-14-20-05
taille de fusible selon IEC 60269		NH1
type de tension		AC
calibre/courant nominal assigné (In)	Α	50
tension assignée CA	V	690
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	6.4