



Cartouche fusible, Basse tension, 2 A, AC 550 V, DC 250 V, 80 kA, BS88/A1, 14 x 56 mm, gL/gG, BS



Powering Business Worldwide™

Référence 2AMP 550V AC BS88 gG FUSE
N° de catalogue NIT2A

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	A	2
Tension assignée d'emploi			AC 550 V DC 250 V
Taille			BS88/A1
Facteur de zoom			14 x 56 mm
Classe d'emploi			gL/gG
Pouvoir de coupure		kA	80
Utilisable pour taille			applications industrielles générales
Norme/Agrément			BS
Forme			pattes décalées à fixation par boulon (fendues)
Normes/Réglementations			BS88-2 IEC 60269-2
Équipements complémentaires optionnels			fuse-holder CM32FC and RS20

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)		A	2
tension assignée (Ue)		V	550
type de tension			AC/DC
pouvoir de coupure nominal		kA	80
classe de fonctionnement			gL/gG (gamme complète protection de lignes/protection d'appareils)
finition du voyant indicateur			sans
insulated metal gripping lugs (IMGL)			non