



Cartouche fusible, Basse tension, 16 A, AC 660 V, DC 460 V, BS88/A2, 22 x 86 mm, gL/gG, BS

N° de catalogue **TIA16**

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	A	16
Tension assignée d'emploi			AC 660 V DC 460 V
Taille			BS88/A2
Facteur de zoom			22 x 86 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
Normes/Réglementations			BS88-2 IEC 60269-2
Équipements complémentaires optionnels			porte-fusible CM32F et RS32

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	16
tension assignée (Ue)		V	660
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

Plus d'informations sur les produits (liens)

Fiche technique produit (pdf)	http://www1.cooperbusmann.com/pdf/0bed7fd6-7dbd-4d9c-a937-9d817ce5c100.pdf
-------------------------------	---