



Cartouche fusible, grande vitesse, 400 A, DC 800 V, 50 kA, compact size 2, aR, IEC, indicateur visuel

Référence FUSE 400A 800V TP 408 AR
N° de catalogue 170E6140

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	A	400
Tension assignée d'emploi			DC 800 V
Taille			compact size 2
Classe d'emploi			aR
Voyant indicateur			indicateur visuel
Pouvoir de coupure		kA	50
Utilisable pour taille			protection par diode
Norme/Agrément			IEC
Forme			corps carré avec pattes centrées à fixation par boulon
Normes/Réglementations			IEC 60269-4

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) / Fusible HRC (EC004556)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible / Insert fusible (non classé) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])			
taille de fusible selon IEC 60269			autre
type de courant			AC
tension assignée CA		V	800
tension de fonctionnement CC		V	
calibre/courant nominal assigné (In)		A	400
classe de fonctionnement			aR (gamme partielle protection des convertisseurs)
puissance de coupure		kA	50
code de couleur			sans
finition du voyant indicateur			percuteur
Dissipation thermique sous courant nominal		W	85
trous de fixation			M10
distance centre à centre entre raccords		mm	110