

Cartouche fusible, grande vitesse, 175 A, AC 600 V, DC 450 V, 200 kA, 41 x 146 mm, J, UL, CSA



Powering Business Worldwide™

Référence **DRIVE FUSE**
N° de catalogue **DFJ-175**

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	A	175
Tension assignée d'emploi			AC 600 V DC 450 V
Facteur de zoom			41 x 146 mm
Classe d'emploi			J
Pouvoir de coupure		kA	200
Utilisable pour taille			protection par semi-conducteur
Norme/Agrément			UL CSA
Forme			cylindrique avec pattes centrées à fixation par boulon
Normes/Réglementations			UL 248-8

Caractéristiques techniques ETIM 6.0

Appareillage de protection, fusibles et modifications classes (EG000020) / Fusible NH (EC000055)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible / Fusible basse tension à haut pouvoir de coupure (ecl@ss8.1-27-14-20-05 [AFZ800012])			
taille			autre
courant nominal assigné		A	175
tension assignée		V	600
classe de fonctionnement			autre
finition du voyant indicateur			sans