

Limiteur d'amplitude, Basse tension, 250 A, DC 80 V, 2.7 kA, 22.2 x 81 mm, UL



Référence **ANL CURRENT LIMITER FUSE - 250 AMP**
 N° de catalogue **ANL-250**

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			Limiteur de circuit
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	A	250
Tension assignée d'emploi			DC 80 V
Facteur de zoom			22.2 x 81 mm
Pouvoir de coupure		kA	2.7
Utilisable pour taille			chariots élévateurs, systèmes maritimes et autres systèmes sur batteries
Norme/Agrément			UL
Équipements complémentaires optionnels			fuse-block 4164

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	250
tension assignée		V	80
classe de fonctionnement			autre
finition du voyant indicateur			sans