



**Cartouche fusible, grande vitesse, 355 A, DC 1000 V, 50 kA, NH3, gPV, UL PV, UL, IEC, à double indicateur de fusion, pattes d'extraction conductrices**



**Référence** FUUSE 355A 1000V DC PV SIZE 3 DUAL IND  
**N° de catalogue** PV-355ANH3

Illustration non contractuelle

## Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	A	355
Tension assignée d'emploi			DC 1000 V
Taille			NH3
Classe d'emploi			gPV UL PV
Voyant indicateur			à double indicateur de fusion
Description			pattes d'extraction conductrices
Pouvoir de coupure		kA	50
Utilisable pour taille			protection des coupleurs/interrupteurs-sectionneurs de groupe photovoltaïque
Norme/Agrément			UL IEC
Forme			corps carré avec contacts à couteaux
Normes/Réglementations			UL 2579 IEC 60269-6
Équipements complémentaires optionnels			porte-fusible SD3-D-PV

## Caractéristiques techniques ETIM 8.0

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 de fusible selon IEC 60269			NH3
type de tension			DC
calibre/courant nominal assigné (In)		A	355
tension assignée CA		V	
tension de fonctionnement CC		V	1000
pouvoir de coupure nominal		kA	
classe de fonctionnement			gPV (gamme complète protection photovoltaïque)
finition du voyant indicateur			
languettes métalliques isolées (IMGL)			non
Dissipation thermique sous courant nominal		W	46