

Porte fusible, Basse tension, 60 A, AC 600 V, DC 600 V, 200 kA, 80 x 83 x 125 mm, J, 2P, UL, CSA, Rail DIN 35 mm, Montage encastré



Référence **60AJ MODULAR FUSEHOLDER 2 POLE**  
N° de catalogue **CH60J2**

## Gamme de livraison

Gamme			Equipements complémentaires pour fusibles
Fonction de base			Porte-fusible
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	A	60
Tension assignée d'emploi			AC 600 V DC 600 V
Facteur de zoom			80 x 83 x 125 mm
Classe d'emploi			J
Description			Rail DIN 35 mm Montage encastré
Protection			IP20
Pouvoir de coupure		kA	200
Nombre de pôles			2P
Pôle		Nombre	2
Utilisable pour taille			Fusibles Classe J jusqu'à 60 A
Norme/Agrément			UL CSA
Normes/Réglementations			UL 512

## Caractéristiques techniques ETIM 6.0

Appareillage de protection, fusibles et modifications classes (EG000020) / Socle de fusible NH (EC000067)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Systèmes à fusibles / Socle de fusible basse tension à haut pouvoir de coupure (ecI@ss8.1-27-14-21-06 [AKE278010])			
taille			autre
nombre de pôles			2
courant nominal assigné		A	60
finition du cavalier			non
mécanisme de pivotement			non