

# FICHE TECHNIQUE - FUSE 350A 690V 1GN/50 AR UC



**Cartouche fusible, grande vitesse, 350 A, AC 690 V, size 1, 53 x 69 x 51 mm, aR, IEC, UL, filetage US, corps carré avec contacts affleurants**

**EATON**  
Powering Business Worldwide™

**Référence                  FUSE 350A 690V 1GN/50 AR UC**  
**N° de catalogue        170M4511**

Illustration non contractuelle

## Gamme de livraison

Gamme		fusible
Fonction de base		cartouche fusible
Domaine d'utilisation		grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	350
Tension assignée d'emploi		AC 690 V
Taille		size 1
Facteur de zoom		53 x 69 x 51 mm
Classe d'emploi		aR
Voyant indicateur		indicateur de fusion simple
Description		filetage US
Pouvoir de coupure	kA	200
Utilisable pour taille		protection par semi-conducteur
Norme/Agrément		IEC UL
Forme		corps carré avec contacts affleurants
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		1
type de courant		AC
tension assignée CA	V	690
tension de fonctionnement CC	V	
calibre/courant nominal assigné (In)	A	350
classe de fonctionnement		aR (gamme partielle protection des convertisseurs)
puissance de coupure	kA	200
code de couleur		sans
finition du voyant indicateur		percuteur
Dissipation thermique sous courant nominal	W	60
trous de fixation		autre
distance centre à centre entre raccords	mm	51