

Cartouche fusible, grande vitesse, 350 A, AC 240 V, 39 x 83 mm, IEC

Référence **350 AMP THYRISTOR FUSE**
N° de catalogue **350XMT**

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	A	350
Tension assignée d'emploi			AC 240 V
Facteur de zoom			39 x 83 mm
Utilisable pour taille			traction
Norme/Agrément			IEC
Forme			cylindrique avec pattes centrées à fixation par boulon

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			autre
type de courant			AC
tension assignée CA		V	240
tension de fonctionnement CC		V	
calibre/courant nominal assigné (In)		A	350
classe de fonctionnement			autre
puissance de coupure		kA	0
code de couleur			sans
finition du voyant indicateur			sans
Dissipation thermique sous courant nominal		W	32
trous de fixation			autre
distance centre à centre entre raccords		mm	57