

# FICHE TECHNIQUE - CYLINDRICAL FUSE 14 X 51 16A AM 690V AC



**Cartouche fusible, Basse tension, 16 A, AC 690 V, 80 kA, 14 x 51 mm, aM, IEC**



**Référence** CYLINDRICAL FUSE 14 x 51 16A AM 690V AC  
**N° de catalogue** C14M16

## Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	A	16
Tension assignée d'emploi			AC 690 V
Facteur de zoom			14 x 51 mm
Classe d'emploi			aM
Pouvoir de coupure		kA	80
Utilisable pour taille			protection des moteurs pour applications industrielles
Norme/Agrément			IEC
Forme			cylindrique
Normes/Réglementations			IEC 60269-2

## Caractéristiques techniques ETIM 6.0

Appareillage de protection, fusibles et modifications classes (EG000020) / Fusible cylindrique (EC002704)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible / Fusible cylindrique (de sécurité) (ecl@ss8.1-27-14-20-02 [AFZ797010])			
taille			14x51 mm
tension assignée			690 V CA
courant nominal		A	16
avec indicateur d'impact			non