



**Cartouche fusible, grande vitesse, 40 A, AC 690 V, 200 kA, compact DIN 1, 45 x 59 x 104 mm, aR, DIN, IEC, indicateur de type K**

**Référence FUSE 40A 690V 1\*KN/80 AR UC**  
**N° de catalogue 170M3108**

### Gamme de livraison

|                           |   |    |  |
|---------------------------|---|----|--|
| Gamme                     |   |    | fusible  |
| Fonction de base          |   |    | cartouche fusible  |
| Domaine d'utilisation     |   |    | grande vitesse   |
| Courant assigné d'emploi  | I | A  | 40   |
| Tension assignée d'emploi |   |    | AC 690 V   |
| Taille                    |   |    | compact DIN 1  |
| Facteur de zoom           |   |    | 45 x 59 x 104 mm   |
| Classe d'emploi           |   |    | aR   |
| Voyant indicateur         |   |    | indicateur de type K   |
| Pouvoir de coupure        |   | kA | 200  |
| Utilisable pour taille    |   |    | protection par semi-conducteur                                   |
| Norme/Agrément            |   |    | DIN<br>IEC   |
| Forme                     |   |    | corps carré avec pattes centrées à fixation par boulon (fendues) |
| Normes/Réglementations    |   |    | DIN 43653<br>IEC 60269-4   |

### Caractéristiques techniques ETIM 7.0

|   |  |    |  |
|---|--|----|--|
| 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 (ec1@ss10.0.1-27-14-20-05 [AFZ800015]) |  |    |  |
| taille  |  |    | autre  |
| calibre/courant nominal assigné (In)  |  | A  | 40   |
| tension assignée (Ue)   |  | V  | 690  |
| type de tension   |  |    | AC   |
| pouvoir de coupure nominal  |  | kA | 200  |
| classe de fonctionnement  |  |    | aR (gamme partielle protection des convertisseurs) |
| finition du voyant indicateur   |  |    | autre  |
| insulated metal gripping lugs (IMGL)  |  |    | non  |