

## 170M5807

# Fusible ultra-rapide (uR) S2 DIN43620 200kA 690V 350A courbe aR



### Points forts

- Haut niveau de performance
- Fiabilité élevée
- Sécurité renforcée
- Indication de la fusion du fusible

### Conforme aux normes

- IEC 60269-1
- IEC 60269-4

### Accès à la documentation associée



<https://www.socomec.fr/fr/reference/170M5807>

Les fusibles ultra-rapides (uR) assurent la protection des semi-conducteurs de puissance et des circuits sous tension continue.

### Caractéristiques techniques

Indication de la fusion du fusible	avec indicateur T
Taille fusible	NH2
Tension nominale	690 VAC
Calibre [A]	350
Type	uR DIN43620

### ETIM - Caractéristiques électriques

Type de tension	AC
Courant nominal assigné [A]	350
Tension assignée ca [V]	690
Classe de fonctionnement	Autres

### ETIM - Caractéristiques techniques

Taille de fusible selon IEC 60269	NH2
-----------------------------------	-----

### Classification

UNSPSC	39121628
Classe ETIM	EC000055
IGCC	4982

### Commerce

Date d'effet	1991-03-27
Code cycle de vie	40
Pays d'origine	HU

### Logistique

GTIN/EAN	3596031027316
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	0.64
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.14
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.05
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.05

### Normes

Conformité aux normes	IEC
-----------------------	-----