

**170M5809**

**Fusible ultra-rapide (uR) S2 DIN43620 200kA 690V 450A courbe aR**



#### Points forts

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

#### Caractéristiques générales

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

#### Conforme aux normes

- IEC 60269-1
- IEC 60269-4

#### Accès à la documentation associée

<https://www.socomec.fr/fr/reference/170M5809>

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

<b>Caractéristiques techniques</b>	
Indication de la fusion du fusible	with T indicator
Taille fusible	NH2
Tension nominale	690 VAC
Calibre	450
Type	uR DIN43620
<b>ETIM - Electrical characteristics</b>	
Voltage type	AC
Rated current [A]	450
Rated voltage AC [V]	690
Utilization category	Other
<b>ETIM - Technical features</b>	
Fuse construction type according to IEC 60269	NH2
<b>Classification</b>	
UNSPSC	39121628
Classe ETIM	EC000055
IGCC	4982
<b>Commerce</b>	
Date d'effet	1990-07-27
Pays d'origine	IN
<b>Logistique</b>	
GTIN/EAN	3596031027330
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.63
Longueur de l'unité d'emballage	0.155
Largeur de l'unité d'emballage	0.07
Profondeur de l'unité d'emballage	0.055
<b>Normes</b>	
Conformité aux normes	IEC