

170M6808

Fusible ultra-rapide (uR) S3 DIN43620 200kA 690V 500A courbe aR



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

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/170M6808>

Caractéristiques techniques

Indication de la fusion du fusible	avec indicateur T
Taille fusible	NH3
Tension nominale	690 VAC
Calibre [A]	500
Type	uR DIN43620

ETIM - Caractéristiques électriques

Type de tension	AC
Courant nominal assigné [A]	500
Tension assignée ca [V]	690
Classe de fonctionnement	Autres

ETIM - Caractéristiques techniques

Taille de fusible selon IEC 60269	NH3
-----------------------------------	-----

Classification

UNSPSC	39121628
Classe ETIM	EC000055
IGCC	4982

Commerce

Date d'effet	2000-08-23
Code cycle de vie	40
Pays d'origine	CN

Logistique

GTIN/EAN	3596031028443
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	1.108
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.075
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.17
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.09

Normes

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