

170M4463

Fusible ultra-rapide (uR) S1 BKN/50 200kA 690V 550A courbe aR



Points forts

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

Caractéristiques générales

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

Conforme aux normes

- IEC 60269-1
- IEC 60269-4

Accès à la documentation associée

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	with visual and K indicator
Taille fusible	NH1
Tension nominale	690 VAC
Calibre	450
Type	uR BK/50

ETIM - Electrical characteristics

Voltage type	AC
Rated current [A]	450
Rated voltage AC [V]	690
Utilization category	Other

ETIM - Technical features

Fuse construction type according to IEC 60269	NH1
---	-----

Classification

UNSPSC	39121628
Classe ETIM	EC000055
IGCC	4982

Commerce

Date d'effet	1990-08-22
Pays d'origine	HU

Logistique

GTIN/EAN	3596031026142
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.39
Longueur de l'unité d'emballage	0.05
Largeur de l'unité d'emballage	0.047
Profondeur de l'unité d'emballage	0.059

Normes

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