

**60330100**

## Fusible cylindrique sans percuteur type aM 22x58 500VAC 100A



### Points forts

- Haut niveau de performance
- Fiabilité élevée
- Sécurité renforcée

### Caractéristiques générales

- Haut niveau de performance.
- Fiabilité élevée.
- Sécurité renforcée.

### Conforme aux normes

- IEC 60269-1
- IEC 60269-2

### Accès à la documentation associée

<https://www.socomec.fr/fr/reference/60330100>

Les fusibles industriels assurent la protection des installations et des personnes contre les surcharges et les courts-circuits de tout circuit électrique basse tension.

<b>Caractéristiques techniques</b>	
Indication de la fusion du fusible	without striker
Taille fusible	22x58
Tension nominale	500 VAC
Calibre	100
Type	aM
<b>ETIM - Electrical characteristics</b>	
Voltage type	AC
Rated current [A]	100
Utilization category	aM (switchgear protection)
Rated operating frequency [Hz]	50..60
<b>ETIM - Mechanical characteristics</b>	
Size	14x51 mm
<b>ETIM - Technical features</b>	
Model	Ceramic fuse
<b>Classification</b>	
UNSPSC	39121609
Classe ETIM	EC002704
IGCC	4905
<b>Commerce</b>	
Date d'effet	1988-04-15
Pays d'origine	ES
Longueur du produit	0.058
Largeur du produit	0.0222
Poids du produit	0.054
<b>Logistique</b>	
GTIN/EAN	3596031378081
Code douane	8536109090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.054
Longueur de l'unité d'emballage	0.025
Largeur de l'unité d'emballage	0.025
Profondeur de l'unité d'emballage	0.06
<b>Normes</b>	
Conformité aux normes	IEC