

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Telefast - cartouche fusible 5x20 - rapide 1A - sans voyant

ABE7FU100

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Modicon ABE7
Désignation d'accessoire / de pièce détachée	Fusible à fusion rapide
Type d'accessoires / pièces séparées	Fusible à fusion rapide
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Fusibles
Destination d'accessoire / de pièce détachée	Embase de connexion
Quantité du lot	Lot de 10

### Complémentaires

[In] courant assigné d'emploi	1 A
Taille du fusible	5 x 20 mm
Type de fusible	Rapide
Indication de tension	Sans
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V
Poids du produit	0,01 kg

### Environnement

Certifications du produit	UL
---------------------------	----

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,000 cm
Largeur de l'emballage 1	2,500 cm
Longueur de l'emballage 1	3,500 cm
Poids de l'emballage 1	0,500 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	1,000 cm
Largeur de l'emballage 2	2,500 cm
Longueur de l'emballage 2	7,000 cm
Poids de l'emballage 2	10,000 g

Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	100
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	15,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	276,000 g

## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>

### Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	No