

# Fiche technique du produit

Spécifications



## TeSys DF - cartouche fusible DIN 0 à couteaux - aM 125A - sans voyant

DF4GA1121

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 1 nov. 2020

⚠ Ce produit n'est plus fabriqué.

### Principales

Gamme de produit	DF
Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Fusibles
Nom de l'appareil	fusible à couteaux
Application de l'appareil	Protection
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA
Taille du fusible	NH0
Type de fusible	DIN

### Complémentaires

[In] courant nominal	125 A
Type de fusible	AM
Signalisation locale	Percuteur
Quantité par lot	Lot de 3
Poids Net	0,23 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	6,5 cm
Largeur de l'emballage 1	13,5 cm
Longueur de l'emballage 1	13,6 cm
Poids de l'emballage (Kg)	270 g

### Garantie contractuelle


Garantie	18 months
----------	-----------

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

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 >](#)

[Comment évaluons-nous la durabilité des produits >](#)

Empreinte environnementale	
Profil environnemental du produit (PEP)	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Use Better	
Matières et Substances	
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conforme
sans PVC	Oui
Use Again	
Réemballer et réusiner	
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>
WEEE Label	<div> Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.</div>