

# Fiche technique du produit

Spécifications



## TeSys DF - cartouche fusible NFC 22x58mm cylindrique - gG 10A - sans voyant

DF2FN10

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Sectionneur fusible TeSys
Type de produit ou équipement	Cartouche fusible
Nom de l'appareil	DF2
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA
In courant assigné d'emploi	10 A 690 V
Taille du fusible	22 x 58 mm
Type de fusible	NFC
Quantité du lot	Lot de 10

### Complémentaires

Type de fusible	GG
Poids du produit	0,045 kg

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,5 cm
Largeur de l'emballage 1	11,3 cm
Longueur de l'emballage 1	12,0 cm
Poids de l'emballage 1	50,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	2,5 cm
Largeur de l'emballage 2	11,3 cm
Longueur de l'emballage 2	12,0 cm
Poids de l'emballage 2	506,0 g
Type d'emballage 3	S01
Nb produits dans l'emballage 3	50
Hauteur de l'emballage 3	15,0 cm
Largeur de l'emballage 3	15,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm

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

Poids de l'emballage 3	2,728 kg
------------------------	----------

## Garantie contractuelle

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



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>	
Teneur en métaux recyclés	0
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
sans PVC	Oui

Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	No
DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles