

TeSys DF - cartouche fusible NFC 14x51mm cylindrique - aM 16A - sans voyant

DF2EA16

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	500 V CA	
Taille du fusible	14 x 51 mm	
Type de fusible	NFC	
Quantité par lot	Lot de 10	

Complémentaires

[In] courant nominal	16 A 500 V
Type de fusible	AM
Poids Net	0,02 kg

Emballage

12 nov. 2025

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	1,500 cm
Largeur de l'emballage 1	7,500 cm
Longueur de l'emballage 1	11,000 cm
Poids de l'emballage (Kg)	20,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	1,500 cm
Largeur de l'emballage 2	7,500 cm
Longueur de l'emballage 2	11,000 cm
Poids de l'emballage 2	206,000 g
Type d'emballage 3	S02
Nb produits dans l'emballage 3	280
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm

Poids de l'emballage 3

6,063 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois)

10



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

Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Oui
Directive RoHS UE	Conforme
Régulation REACh	Déclaration REACh
sans PVC	Oui

Use Again

Réemballer et réusiner	
Reprise	Non
Label DEEE	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.