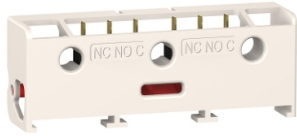


Fiche technique du produit

Spécifications

TeSys - 2 microswitchs pour porte-fusible DF22 3P



DF22AM2

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	TeSys
Nom de l'appareil	DF22
Type de produit ou équipement	Bloc de contact auxiliaire
Manœuvre des contacts auxiliaires	Instantané
Composition des contacts de pôles	2 NF
Mode de raccordement	Connecteur Faston

Complémentaires

Compatibilité de gamme	TeSys TeSys DF
[Ui] tension assignée d'isolement	250 VCA
[Ue] tension assignée d'emploi	24...240 V CA AC-15 24...240 V CC DC-13
[Ith] courant thermique conventionnel	5 A
Courant commuté minimum	30 mA
Tension de commutation minimale	10 V
Poids du produit	0,035 kg

Environnement

Température de l'air ambiant en fonctionnement	-20...60 °C
Température de l'air ambiant pour le stockage	-40...80 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	2,000 cm
Largeur de l'emballage 1	3,300 cm
Longueur de l'emballage 1	10,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	32,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	100
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm

Longueur de l'emballage 2 40,000 cm

Poids de l'emballage 2 3,691 kg

Garantie contractuelle

Garantie (en mois) 18

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

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
Directive UE RoHS	Conforme
Règlementation REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil

Use Longer

Prolongation de vie

Réparation	Non
------------	-----

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.