

Fiche technique du produit

Spécifications



Fupact ISFT400 - signalisation électronique fusion fusible

LV480825

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Surveillance de fusible
Type de circuit électrique	Électronique
Application	Signalisation
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire électrique

Complémentaires

Compatibilité de gamme	FuPacT FuPacT ISFT ISFT400 sectionneur inter-fusible
Type de commande	Poignée
[Ue] tension assignée d'emploi	400 à 690 V CA 50/60 Hz
[Ie] courant assigné d'emploi	5 A (AC-15) à 200...240 V CA 5 A (AC-15) à 250 V CA 5 A (DC-13) à 24 V CC
[Iq] courant assigné de court-circuit conditionnel	2 kA
Puissance consommée en VA	3 VA
[Ith] courant thermique conventionnel	5 A
[Ui] tension assignée d'isolement	250 V
Charge minimum	10 mA 24 V
Normes	EN 61000-4-5 EN 61000-4-4 ENV 50204 EN 61000-4-6 EN 61000-4-2 EN 55022 EN 61000-4-3
Certifications du produit	CE
Poids du produit	0,2 kg

Environnement

Degré de protection IP	IP20
Degré de pollution	3 conforme à IEC 60947-1
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-25...55 °C
Température de l'air ambiant de stockage	-40...70 °C

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
--------------------	-----

Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	18,0 cm
Largeur de l'emballage 1	22,5 cm
Longueur de l'emballage 1	35,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	1,216 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	3
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	40,0 cm
Longueur de l'emballage 2	60,0 cm
Poids de l'emballage 2	4,238 kg

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

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non