

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Fupact ISFT630 - signalisation électronique fusion fusible

LV480828

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 ISFT630 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 61000-4-4 EN 55022 ENV 50204 EN 61000-4-6 EN 61000-4-3 EN 61000-4-2 EN 61000-4-5
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
--------------------	-----

<b>Nombre d'unité par paquet</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	14,0 cm
<b>Largeur de l'emballage 1</b>	27,5 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	33,0 cm
<b>Poids de l'emballage (Kg)</b>	1,089 kg
<b>Type d'emballage 2</b>	S04
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	3
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	30,0 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	40,0 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	60,0 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	3,9 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	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

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

### Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Reprise	Non