

# Fiche produit Caractéristiques

# LV480825

# Fupact ISFT400 - signalisation electronique fusion fusible





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	
[le] courant assigné d'emploi	5 A (AC-15) à 200240 V CA 5 A (AC-15) à 250 V CA 5 A (DC-13) à 24 V CC	
[lq] courant assigné de court-circuit conditionnel	2 kA	
Puissance consommée en VA maximale	3 VA	
[Ith] courant thermique conventionnel	5 A	
[Ui] tension 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 se conformer à CEI 60947-1
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-2555 °C
Température ambiante de stockage	-4070 °C

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE	
Nb produits dans l'emballage 1	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 1	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

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh	
Sans SVHC REACh	Oui	
Directive RoHS UE	Conforme	
Sans métaux lourds toxiques	Oui	
Sans mercure	Oui	
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine	
Information sur les exemptions RoHS	<b>ਔ</b> Oui	
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit	

### Garantie contractuelle

Garantie 18 mois	
Garantie	