

Fiche produit

Caractéristiques

A9TAA1640

Acti9 Active iDT40 module détecteur arc 1PN 40A



Principales

Gamme de produit	Acti 9
Type de produit ou équipement	Bloc additionnel de détection de défaut d'arc
Nom de l'appareil	ARC
Description des pôles	1P + N
Position du pôle neutre	Gauche
In courant assigné d'emploi	40 A
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50 Hz
Enregistrement de données électriques	Date et heure Indicateurs de maintenance
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V CA 50 Hz se conformer à CEI 62606
Pas de 9 mm	2

Complémentaires

Position de l'appareillage dans l'installation	Départ
[Ui] tension d'isolement	400 V CA 50 Hz
Réglage du seuil en tension	275 V for +/- 5 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV se conformer à CEI 62606
Indication de tension	Marche, arrêt, déclencheur sur défaut DEL diagnostic de défaut d'arc
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Connexion électrique sur disjoncteur	Par vis
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Endurance mécanique	20000 cycle
Durée de vie électrique	10000 cycle 230 V CA se conformer à CEI 62606
Mode de raccordement	Borne du type à cage 1...10 mm ² souple Borne du type à cage 1...16 mm ² rigide
Longueur de dénudage des fils	14 mm
Couple de serrage	2 N.m
Hauteur	91 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	73 mm
Poids du produit	92 g

Environnement

Degré de protection IP	IP20
Degré de pollution	2 se conformer à CEI 62606
Catégorie de surtension	III
Tropicalisation	Gravité B se conformer à CEI 60068-2-30 pour 28 d
Humidité relative	95 % à 55 °C
Température ambiante de fonctionnement	-25...60 °C

Température ambiante de stockage	-40...85 °C
Normes	EN/CEI 62606
Labels qualité	NF

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4,2 cm
Largeur de l'emballage 1	8,2 cm
Longueur de l'emballage 1	11,2 cm
Poids de l'emballage 1	112,0 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	24
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	2,985 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
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.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------