

Fiche technique du produit

Caractéristiques

A9E18037

Acti9, iPB bouton-poussoir lumineux 1 NF gris + voyant rouge 110...230VCA

Statut commercial : Commercialisé



Principales

| | |
|-------------------|------------------------------|
| Range of product | Acti 9 |
| Nom du produit | Acti 9 iPB |
| Fonction produit | Bouton-poussoir |
| Nom de l'appareil | IPB |
| Normes | IEC 60947-5-1 CEI 60669-1 |

Complémentaires

| | |
|------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Description des contacts | 1 "O" |
| [Ie] courant assigné d'emploi | 20 A |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 250 V CA |
| Type de commande | 1 bouton-poussoir gris |
| Signalisation locale | Voyant DEL rouge, durée de vie 100000 H d'efficacité d'éclairage constante (consommation 0,3 W) |
| Tension circuit de signalisation | AC: 110...230 V 50/60 Hz |
| Mode d'installation | Fixe |
| Support de montage | Rail DIN symétrique 35 mm |
| Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres | Partie supérieure: Clario Partie supérieure: Libro Partie supérieure: ProDis |
| Pas de 9 mm | 2 |
| Hauteur | 82 mm |
| Largeur | 18 mm |
| Profondeur | 71,5 mm |
| Couleur | Blanc |
| Endurance électrique | AC-22: 30000 cycle CA 50/60 Hz |
| Type de raccordement | Bornier tunnel échelonné 1 câble(s) 0,5 mm ² rigide Bornier tunnel échelonné 1 câble(s) 0,5 mm ² souple |

Bornier tunnel échelonné1 câble(s) 0,5 mm² flexible avec embout
Bornier tunnel échelonné2 câble(s) 2,5 mm² rigide
Bornier tunnel échelonné2 câble(s) 2,5 mm² souple
Bornier tunnel échelonné2 câble(s) 2,5 mm² flexible avec embout

| | |
|-------------------------------|-------|
| Longueur de dénudage des fils | 9 mm |
| Couple de serrage | 1 N.m |

Environnement

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Tropicalisation | 2 |
| Humidité relative | 95 % à 55 °C |
| Température de fonctionnement | -35...70 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...80 °C |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Poids de l'emballage 1 | 40 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 2 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 8 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 8,5 cm |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 12 |
| Poids de l'emballage 2 | 620 g |
| Hauteur de l'emballage 2 | 10 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 8 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 23 cm |
| Type d'emballage 3 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 108 |
| Poids de l'emballage 3 | 6,067 kg |
| Hauteur de l'emballage 3 | 30 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40 cm |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information. |
| Profil environnemental | Profil environnemental du Produit |
| 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 |
|----------|---------|