

Fiche produit

Caractéristiques

ALB45032

Unica - coup de poing arrêt d'urgence à clé -
10 A - NF + NO



Principales

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Gamme | Altira |
| Gamme de produits | Altira |
| Type de produit ou équipement | Bouton-poussoir à clé d'urgence |
| Présentation du produit | Mécanisme |
| Utilisation de l'interrupteur | Urgence |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------------|--|
| Montage du système d'installation | Pose encastrée En saillie |
| Montage de l'appareil | Saillie Encastré |
| Destination du produit | Système d'installation OptiLine 45 |
| Type d'interrupteur | Simple |
| Courant assigné d'emploi | 6 A at 250 V AC 50 Hz |
| Commande | Bouton-poussoir |
| Nombre de modules | 2 modules |
| Mode de fixation | Clipsable |
| Mode de raccordement | 3 bornes sans vis |
| Capacité de serrage des bornes | 2 x 1,5...2 x 2,5 mm ² pour rigide câble(s) 2 x 1,5...2 x 2,5 mm ² pour multibrins câble(s) |
| Matière | PBT (polybutylène téréphtalate) |
| Finition de la surface | Satin |
| Profondeur d'encastrement | 21,7 mm |
| Hauteur | 45 mm |
| Largeur | 45 mm |
| Profondeur | 33,8 mm |
| Poids du produit | 0,083 kg |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Environnement

| | |
|--|---|
| Normes | EN 60529 EN 62262 |
| Température ambiante de fonctionnement | 5...50 °C |
| Température ambiante de stockage | -15...60 °C |
| Tenue aux chocs (IK) | IK08 |
| Degré de protection (IP) | IP44 |
| Caractéristique d'environnement | Résistant aux UV Décolorant Eau oxygénée (H2O2) Acétone Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Pétrole Huile Savon liquide |

Packing Units

| | |
|---------------------------|----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 0,078 kg |
| Hauteur de l'emballage 1 | 0,450 dm |
| Largeur de l'emballage 1 | 0,450 dm |
| Longueur de l'emballage 1 | 0,880 dm |

Garantie contractuelle

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