

Fiche produit

Caractéristiques

NU353530

Unica - minuterie - tempo 5min - 8h - 10A -
connex 3 fils - Alu - méca seul



Principales

| | |
|-------------------------------|---|
| Compatibilité de gamme | Wiser |
| Marque du produit | Schneider Electric |
| Gamme | Unica |
| Numéro type | NH3535 |
| Type de produit ou équipement | Interrupteur temporisateur électronique |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------------|---|
| Présentation du produit | Mécanisme |
| Commande du variateur | Type de poussoir |
| Fonctions disponibles | Mode infini Minuteur intégré Trigger mode |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 230 V AC 50 Hz |
| Courant assigné d'emploi | 10 A 140 µF 10 A cos phi = 0,6 |
| Calibre du fusible à associer | 16 A |
| Couleur | Aluminium |
| Finition de la surface | Satiné |
| Nombre de modules | 2 modules |
| Nombre de touches de FONCTION | 2 |
| Signalisation locale | Indicator: 1 LED (red) |
| Nombre de sorties | 1 |
| Type de commande | Remote control by auxiliary push-button Contrôle local |
| Plage de réglage de temporisation | 5 min...8 h |
| Auxiliaires connectés | Nombre illimité de boutons-poussoirs, distance : 50 m |
| Marquage | Timer symbol |
| Équipement inclus | Manuel utilisateur |
| Configuration du câblage | Avec neutre |
| Raccordement | Bornes à vis |
| Nombre de connecteurs libres | 2 |
| Capacité de serrage des bornes | 1,5...2,5 mm ² pour rigide câble(s) 1.5...2.5 mm ² for solid stranded cable(s) |
| Forme de la tête de vis | Pozidriv N° 1 et combi |
| Couple de serrage | 0,5 N.m |
| Matériau | PC (polycarbonate) GF10 FR: casing Métal: bornes Plastique anti-UV: plaque centrale |
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Mode de fixation | Par vis |
| Type d'installation | Installation en intérieur |

| | |
|---------------------------------|---|
| Type d'emballage | Carton |
| Profondeur d'encastrement | 29 mm |
| Profondeur | 41 mm |
| Largeur | 45 mm |
| Hauteur | 45 mm |
| Poids du produit | 0,045 kg |
| Normes | EN 60730-2-7 EN 60669-2-1 EN 301-489-17 EN 300-328 |
| Directives | 2014/35/EU - directive basse tension 2014/30/EU - compatibilité électromagnétique |
| Certifications du produit | EAC SEMKO FIMKO NF NEMKO VDE CE |
| Résistance aux agents chimiques | Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane |

Environnement

| | |
|--|---|
| Température ambiante de fonctionnement | 5...40 °C |
| Température ambiante de stockage | 5...40 °C |
| Degré de protection IP | IP20 IP21 with marking on visual parts |
| Tenue aux chocs (IK) | IK04 |

Emballage

| | |
|---------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 47,000 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 41,000 mm |
| Largeur de l'emballage 1 | 45,000 mm |
| Longueur de l'emballage 1 | 45,000 mm |

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 |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| 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 |
|----------|---------|