



Principales

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Compatibilité de gamme | Wiser |
| Marque du produit | Schneider Electric |
| Gamme | Odace |
| Numéro type | NH3537 |
| Type de produit ou équipement | Interrupteur électronique |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------------|--|
| Présentation du produit | Insert avec enjoliveur central |
| Commande du variateur | Type poussoir rotatif |
| Accessoires associés | À compléter avec la plaque de finition Odace |
| Type de charge | Lampe à incandescence: 2200 W pour 230 V CA Lampe halogène: 2000 W pour 230 V CA Lampe à LED: 200 W pour 230 V CA Moteur (monophasé): 1000 VA pour 230 V CA Lampes halogène TBT: 1050 VA pour 12 V CA Lampes halogène TBT: 500 VA pour 12 V CA Lampe fluorescente compacte: 200 W pour 230 V CA |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 230 V AC 50 Hz |
| Courant assigné d'emploi | 10 A 140 µF 10 A cos phi = 0.6 |
| Consommation en veille | Max. 0,4 W |
| Calibre du fusible à associer | 16 A |
| Couleur | Anthracite |
| Nombre de touches de FONCTION | 1 |
| Signalisation locale | Programmable: 1 LED (green/red) |
| Fonction de signalisation | Positionneur Voyant allumé quand la sortie est actionnée Indication de la programmation |
| Nombre de sorties | 1 |
| Type de commande | Remote control by auxiliary push-button Contrôle à distance App Wiser Contrôle local variateur d'ambiance |
| Nom du logiciel | App Wiser: gestion du générateur d'impulsions Wiser App: upgrade device firmware Wiser App: define LED status Wiser App: random function Wiser App: astro function Wiser App: weekday switching Wiser App: program the switching time Wiser App: enable timer mode/overtravel time Wiser App: management of trigger settings App Wiser: activer le préavis d'extinction |
| Plage de réglage de temporisation | 1 s...24 h (overtravel) |
| Nombre d'appareils connectés maxi | <15 Zigbee: (appareil intelligent) (Produit Wiser) (commutation entre appareils couplés) |
| Type de réseau de communication | Wireless (2.4 GHz), 2.5 mW |
| Configuration requise | Wiser Home Touch Wiser Home control Wiser Home Touch App Wiser |

| | |
|---------------------------------|---|
| Auxiliaires connectés | Unlimited number of push-buttons, distance : 50 m |
| Équipement inclus | Manuel utilisateur Obturateur |
| 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 for solid cable(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 Metal: terminals Thermoplastic: central plate |
| Support de montage | Armoire |
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Mode de fixation | Par vis |
| Type d'installation | Installation en intérieur |
| Type d'emballage | Carton |
| Profondeur d'encastrement | 27 mm |
| Profondeur | 41 mm |
| Largeur | 71 mm |
| Hauteur | 71 mm |
| Poids du produit | 0,061 kg |
| Normes | EN 300-328 EN 301-489-17 EN 60730-2-7 EN 60669-2-1 |
| Règlement européen | 2014/35/EU - directive basse tension 2014/30/EU - compatibilité électromagnétique |
| Certifications du produit | CE VDE SEMKO EAC NEMKO FIMKO NF |
| 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 |

Garantie contractuelle

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