



Principales

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Marque du produit | Schneider Electric |
| Gamme | Unica |
| Type de numéro | NH3508 |
| Type de produit ou équipement | Commande de volet connectée |
| Accessoires associés | Wiser hub génération 2 |
| Nom Mobile App | Wiser Home |

Complémentaires

| | |
|--------------------------------|---|
| Application | Actionneur de volet/ store |
| Présentation du produit | Mécanisme |
| Type de technologie | Électronique |
| Nombre de touches | 1 |
| Commande | Bouton-poussoir |
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Mode de fixation | Par vis |
| Type de charge | Moteur: 500 VA à 230 V CA |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 230 V CA 50 Hz |
| Courant assigné d'emploi | 4 A |
| Facteur de puissance | 0,6 |
| Consommation en veille | Max. 0,4 W |
| Calibre du fusible à associer | 10 A |
| Nuance de la couleur | Aluminium |
| Finition de la surface | Mat |
| Traitement de surface | Peint |
| Matière | Plastique anti-UV: plaque centrale PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe Métal: bornes |
| Nombre de modules | 2 modules |
| Nombre de touches de FONCTION | 2 |
| Signalisation locale | DEL 1 (vert/rouge)programmable : |
| Fonction de signalisation | Voyant allumé quand la sortie est actionnée Positionneur Indication de la programmation |
| Nombre de sorties | 1 |
| Type de commande | Commande à distance par bouton poussoir auxiliaire double Contrôle à distance App Wiser programmation de l'appareil Contrôle local commande de stores/volets-roulants |
| Nom du logiciel | App Wiser: mettre à niveau le firmware App Wiser: régler le temps de mouvement du store App Wiser: définir l'état des LED App Wiser: commutation en semaine App Wiser: fonction astro App Wiser: fonction aléatoire App Wiser: gestion de la position des stores et des lamelles App Wiser: contrôle de la durée |

| | |
|--|---|
| Nombre d'appareils connectés maxi | 15 Zigbee: (appareil intelligent) |
| Type de réseau de communication | Sans fil Zigbee, 10 mW (2,4 GHz) à < 50 m |
| Configuration requise | Wiser Home Touch App Wiser Wiser Home Touch Wiser Home control Bluetooth 4.1 ou supérieur Bluetooth |
| Auxiliaires connectés | Nombre illimité de boutons-poussoirs doubles, distance : 50 m |
| Équipement inclus | Manuel utilisateur |
| Configuration du câblage | Avec neutre |
| Raccordement | Borne 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 pour multibrin torsadé rigide câble(s) |
| Forme de la tête de vis | Pozidriv N° 1 et combi |
| Couple de serrage | 0,5 N.m |
| Support de montage | Mural |
| Type d'installation | Installation en intérieur |
| Type d'emballage | Carton |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | 5...40 °C |
| Température ambiante de stockage | 5...40 °C |
| Degré de protection IP | IP20 IP21 avec marquage sur parties visibles |
| Tenue aux chocs (IK) | IK04 |
| Profondeur d'encastrement | 29 mm |
| Profondeur | 41 mm |
| Largeur | 45 mm |
| Hauteur | 45 mm |
| Poids du produit | 0,047 kg |
| Normes | EN 300-328 EN 60730-2-7 EN 301-489-17 EN 60669-2-1 |
| Règlement Européen | 2014/35/EU - directive basse tension 2014/30/EU - compatibilité électromagnétique |
| Certifications du produit | EAC[RETURN]NEMKO[RETURN]SEMKO[RETURN]NF[RETURN]CE[RETURN]FIMKO[RETURN] |
| Résistance aux agents chimiques | Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane |

Environnement

| | |
|---------------------------------|--|
| Caractéristique d'environnement | Décolorant Résistant aux UV Huile Pétrole Acétone Liquide de nettoyage pour vitres Savon liquide Alcool |
|---------------------------------|--|

Durabilité de l'offre

| | |
|-----------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH |  Déclaration REACH |
| Directive RoHS UE | Conforme aux dérogations |
| Mercury free | Oui |
| Régulation RoHS Chine |  Déclaration RoHS Pour La Chine |
| RoHS exemption information |  Oui |

Profil environnemental

 [Profil Environnemental Du Produit](#)

Profil de circularité

 [Informations De Fin De Vie](#)
