

Fiche produit

Caractéristiques

NU555918

Wiser Unica - Prise 2P+T connectée - 16A - zigbee - Blanc



Principales

| | |
|-------------------------------------|---|
| Gamme | Unica |
| Type de produit ou équipement | Prise de courant connectée |
| Accessoires associés | Wiser hub génération 2 |
| Nom Mobile App | Wiser Home |
| Présentation du produit | Mécanisme avec support de fixation en zamak |
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Nombre de prises d'alimentation | 1 |
| Configuration des pôles de la prise | 2P+T |
| Écart-type de sortie | Français |
| Description standard de la prise | Avec contact de terre |
| Courant assigné d'emploi | 16 A |

Complémentaires

| | |
|----------------------------------|--|
| Application | Alimentation externe |
| Type de plaque | Avec volet |
| Tension assignée de service (Us) | 250 V |
| Type de réseau | CA |
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz |
| Nombre de modules | 2 modules |
| Type de réseau de communication | Sans fil Zigbee, 2,5 mW (2,4 GHz) à < 50 m |
| Mode de fixation | 4 points de fixation |
| Nuance de la couleur | Blanc (RAL 9003) |
| Raccordement | Bornes sans vis |
| Section de câble | 0...2,5 Mm ² câble(s), 2 - rigidité du câble : souple 0...2,5 mm ² câble(s), 2 - rigidité du câble : rigide |
| Capacité coupe-charge minimum | 100 opérations 1,25 In et 1,1 Un, cos phi = 0,6 |
| Durée de vie électrique | 10000 cycle, cos phi = 0,8 |
| Résistance d'isolement | > 5 MΩ à 500 V |
| Tenue diélectrique | 2000 V |
| Matière | PC: couvercle de mécanisme Zamak: support de fixation PC (polycarbonate) GF10 FR: enveloppe |
| Finition de la surface | Brillant |
| Quantité par lot | Lot de 1 boîte |
| Normes | CEI 60884-1 NF C 61-314 |
| Certifications du produit | NF |
| Profondeur d'encastrement | 30,5 mm |
| Profondeur | 40 mm |
| Largeur | 74,5 mm |
| Hauteur | 74,5 mm |

| | |
|---------------------------------|---|
| Poids du produit | 0,0739 kg |
| Traitement de surface | Non traité |
| 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

| | |
|--|--|
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -5...35 °C |
| Température ambiante de stockage | -5...50 °C |
| Tenue aux chocs (IK) | IK05 |
| Degré de protection (IP) | IP20 |
| Caractéristique d'environnement | Acétone Résistant aux UV Pétrole Huile Liquide de nettoyage pour vitres Savon liquide |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 8,3 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 9,8 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 9,8 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 169,0 g |
| Type d'emballage 2 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 36 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 30,0 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30,0 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40,0 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 6,586 kg |

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 |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Informations De Fin De Vie |
| Présence d'halogènes | Produit avec composants plastiques sans halogènes |

Garantie contractuelle

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