

Fiche technique du produit

Spécifications



Unica - wifi répéteur - 300Mb/s 2.4 GHz - 2 mod - méca seul bornier vis - blanc

NU360518

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Gamme | Unica |
| Type de produit ou équipement | Répéteur sans fil |
| Application | Répéteur |
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Présentation du produit | Mécanisme |
| Nuance de la couleur | Blanc |

Complémentaires

| | |
|---------------------------------|---|
| Protocole de communication | IEEE 802.11 b/g/n |
| Vitesse de transmission | 300 Mbps (MCS15, 40 MHz) |
| Cryptage sécurité réseau | WPA2-PSK |
| Commande | Bouton-poussoir |
| Utilisation de l'interrupteur | Fonction interrupteur marche/arrêt |
| Type de commande | Bouton ON/OFF |
| Type de connexion intégrée | Wi-Fi |
| Mode de fixation | Support clipsable |
| Hauteur | 45 mm |
| Largeur | 45 mm |
| Profondeur | 39 mm |
| Poids du produit | 0,53 kg |
| Segment de marché | Résidentiel |
| Canal ciblé | Professionnel |
| 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

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Degré de protection (IP) | IP20 |
| Normes | IEEE 802.11 b/g/n |

| | |
|--|-------------|
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -20...40 °C |
| Température ambiante de stockage | -30...60 °C |

Emballage

| | |
|--------------------|-----|
| Type d'emballage 1 | PCE |
|--------------------|-----|

| | |
|--------------------------------|---|
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
|--------------------------------|---|

| | |
|--------------------------|--------|
| Hauteur de l'emballage 1 | 6,8 cm |
|--------------------------|--------|

| | |
|--------------------------|--------|
| Largeur de l'emballage 1 | 7,5 cm |
|--------------------------|--------|

| | |
|---------------------------|--------|
| Longueur de l'emballage 1 | 9,4 cm |
|---------------------------|--------|

| | |
|------------------------|---------|
| Poids de l'emballage 1 | 107,0 g |
|------------------------|---------|

| | |
|--------------------|-----|
| Type d'emballage 2 | S03 |
|--------------------|-----|

| | |
|--------------------------------|----|
| Nb produits dans l'emballage 2 | 60 |
|--------------------------------|----|

| | |
|--------------------------|---------|
| 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 | 6,956 kg |
|------------------------|----------|

| | |
|--------------------|-----|
| Type d'emballage 3 | P12 |
|--------------------|-----|

| | |
|--------------------------------|-----|
| Nb produits dans l'emballage 3 | 960 |
|--------------------------------|-----|

| | |
|--------------------------|---------|
| Hauteur de l'emballage 3 | 75,0 cm |
|--------------------------|---------|

| | |
|--------------------------|---------|
| Largeur de l'emballage 3 | 80,0 cm |
|--------------------------|---------|

| | |
|---------------------------|----------|
| Longueur de l'emballage 3 | 120,0 cm |
|---------------------------|----------|

| | |
|------------------------|------------|
| Poids de l'emballage 3 | 123,796 kg |
|------------------------|------------|

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---|
| Garantie | 2 |
|----------|---|

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Communication
environnementale

[Profil environnemental du
Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton
recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

Directive UE RoHS

Conforme aux exemptions

Numéro SCIP

3c5fd263-5886-46e0-9f81-2f2df20af3de

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Règlement RoHS chinois

[Déclaration RoHS pour la
Chine](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire

[Informations de fin de vie](#)

DEEE



Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Reprise

No

Image of product / Alternate images

Alternative







