

Fiche technique du produit

Spécifications



Unica - prise pour 1 RJ45 S-One - spéciale goulotte - 2 mod - Blanc - méca seul

NU941118T

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|--|--|
| Gamme | Unica |
| Type de produit ou équipement | Plaque centrale |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire de fixation |
| Présentation du produit | Mécanisme |
| Nombre de prises d'alimentation | 1 |
| Équipement inclus | Porte-étiquette Rabat de protection |
| Nuance de la couleur | Blanc (RAL 9003) |

Complémentaires

| | |
|---------------------------------|---|
| Type de connecteur | RJ45 |
| Montage de l'appareil | Encastré |
| Mode de fixation | Clipsable |
| Sens de montage | Droit |
| Type de plaque | Obturateur |
| Nombre de modules | 2 modules |
| Type d'espace | S-One |
| Matière | Plastique anti-UV: plaque centrale |
| Finition de la surface | Brillant |
| Traitement de surface | Non traité |
| Profondeur | 27 mm |
| Largeur | 45 mm |
| Hauteur | 45 mm |
| 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 |
|--------------------------|------|

| | |
|----------------------|------|
| Tenue aux chocs (IK) | IK01 |
|----------------------|------|

Emballage

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

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

| | |
|--------------------------|--------|
| Hauteur de l'emballage 1 | 2,9 cm |
|--------------------------|--------|

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

| | |
|---------------------------|--------|
| Longueur de l'emballage 1 | 4,5 cm |
|---------------------------|--------|

| | |
|------------------------|--------|
| Poids de l'emballage 1 | 11,0 g |
|------------------------|--------|

| | |
|--------------------|-----|
| Type d'emballage 2 | BB1 |
|--------------------|-----|

| | |
|--------------------------------|----|
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
|--------------------------------|----|

| | |
|--------------------------|--------|
| Hauteur de l'emballage 2 | 6,0 cm |
|--------------------------|--------|

| | |
|--------------------------|---------|
| Largeur de l'emballage 2 | 14,0 cm |
|--------------------------|---------|

| | |
|---------------------------|---------|
| Longueur de l'emballage 2 | 26,0 cm |
|---------------------------|---------|

| | |
|------------------------|---------|
| Poids de l'emballage 2 | 182,0 g |
|------------------------|---------|

| | |
|--------------------|-----|
| Type d'emballage 3 | S02 |
|--------------------|-----|

| | |
|--------------------------------|----|
| Nb produits dans l'emballage 3 | 50 |
|--------------------------------|----|

| | |
|--------------------------|---------|
| Hauteur de l'emballage 3 | 15,0 cm |
|--------------------------|---------|

| | |
|--------------------------|---------|
| Largeur de l'emballage 3 | 30,0 cm |
|--------------------------|---------|

| | |
|---------------------------|---------|
| Longueur de l'emballage 3 | 40,0 cm |
|---------------------------|---------|

| | |
|------------------------|---------|
| Poids de l'emballage 3 | 1,22 kg |
|------------------------|---------|

Garantie contractuelle

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

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

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) **1**

Communication environnementale [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé **Oui**

Emballage sans plastique **Non**

[Directive UE RoHS](#) **Conforme**

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
