

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace - Rallonge multiprises 5 prises 2P+T - blanche - 2USB - 1,5m

ST935U1W

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Gamme                         | Odace  |
| Type de produit ou équipement | Plomb de fuite   |
| Design                        | Odace extend   |
| Type de commande              | Interrupteur principal                                 |
| Type de connexion intégrée    | 2 USB type A 5 V CC, courant de charge maximum : 2,4 A |
| Nuance de la couleur          | Blanc (RAL 9003)                                       |
| Longueur de câble             | 1,5 m  |

### Complémentaires

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Type d'alimentation USB               | USB type A + A  |
| [Ue] tension assignée d'emploi        | 250 V   |
| [In] courant nominal                  | 16 A  |
| Configuration des pôles de la prise   | 2P+T  |
| Écart-type de sortie                  | Français  |
| Information supplémentaire pour prise | Avec éclipse de sécurité  |
| Pouvoir de commutation maximum        | 16 A  |
| Voyant lumineux                       | Voyant ON   |
| Matière                               | Polypropylène   |
| Longueur                              | 339 mm  |
| largeur                               | 57 mm   |
| Profondeur                            | 40,5 mm   |
| Type d'emballage                      | Blister   |
| Résistance aux agents chimiques       | Résistant à l'alcool (70%)<br>Résistant à l'alcool (96%)<br>Résistant à l'acide lactique<br>Résistant à l'ammonium quaternaire dilué<br>Résistant au javellisant dilué<br>Résistant à l'ammoniaque dilué<br>Résistant à l'eau savonneuse<br>Résistant au lave vitre<br>Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes<br>Résistant au hexane |
| Hauteur                               | 339 mm  |
| Nombre de prise                       | 5   |
| Traitement de surface                 | Non traité  |

---

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Nombre de connexion USB | 2 |
|-------------------------|---|

## Emballage

---

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

---

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
|---------------------------|---|

---

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Hauteur de l'emballage 1 | 8,500 cm |
|--------------------------|----------|

---

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Largeur de l'emballage 1 | 6,500 cm |
|--------------------------|----------|

---

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Longueur de l'emballage 1 | 39,500 cm |
|---------------------------|-----------|

---

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage (Kg) | 465,000 g |
|---------------------------|-----------|

---

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Type d'emballage 2 | S04 |
|--------------------|-----|

---

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Nb produits dans l'emballage 2 | 24 |
|--------------------------------|----|

---

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Hauteur de l'emballage 2 | 30,000 cm |
|--------------------------|-----------|

---

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Largeur de l'emballage 2 | 40,000 cm |
|--------------------------|-----------|

---

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Longueur de l'emballage 2 | 60,000 cm |
|---------------------------|-----------|

---

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage 2 | 12,920 kg |
|------------------------|-----------|

---

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Type d'emballage 3 | P06 |
|--------------------|-----|

---

|                                |    |
|--------------------------------|----|
| Nb produits dans l'emballage 3 | 96 |
|--------------------------------|----|

---

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Hauteur de l'emballage 3 | 75,000 cm |
|--------------------------|-----------|

---

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Largeur de l'emballage 3 | 60,000 cm |
|--------------------------|-----------|

---

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Longueur de l'emballage 3 | 80,000 cm |
|---------------------------|-----------|

---

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Poids de l'emballage 3 | 61,680 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 du cycle de vie total 50

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conforme aux dérogations

Numéro SCIP 877db2a3-bca0-49d1-8140-447880b153d6

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

Profil de circularité [Informations de fin de vie](#)

Reprise Non

WEEE Label  Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.