

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace - blanc - prise optique 1 sortie - compléter avec traversée VDIB6072001

S520404

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

|                               |                                    |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Gamme de produit              | Odace                              |
| Gamme                         | Odace                              |
| Type de produit ou équipement | Plaque centrale                    |
| Présentation du produit       | Mécanisme avec support de fixation |
| Nuance de la couleur          | Blanc (RAL 9003)                   |
| Quantité du lot               | Lot de 10                          |

### Complémentaires

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Destination du produit          | Connecteur ST à fibre optique   |
| Type de connecteur              | SC/APC simplex  |
| Montage de l'appareil           | Encastré  |
| Mode de fixation                | Par vis   |
| Matière                         | Plastique anti-UV<br>PBT (polybutylene terephthalate) GF30  |
| Finition de la surface          | Brillant  |
| Type d'emballage                | Capot de protection   |
| Hauteur                         | 71 mm   |
| Largeur                         | 71 mm   |
| Profondeur                      | 27 mm   |
| Poids du produit                | 0,02 kg   |
| 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 |

### Environnement

|  |              |
|--|--------------|
| Température ambiante de stockage               | -5...50 °C   |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -5...35 °C   |
| Normes   | EN 50377-4-1 |
| Degré de protection (IP)                       | IP20         |

---

|                      |      |
|----------------------|------|
| Tenue aux chocs (IK) | IK04 |
|----------------------|------|

## Emballage

---

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

---

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

---

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Hauteur de l'emballage 1 | 4,0 cm |
|--------------------------|--------|

---

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Largeur de l'emballage 1 | 7,4 cm |
|--------------------------|--------|

---

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Longueur de l'emballage 1 | 7,4 cm |
|---------------------------|--------|

---

|                        |        |
|------------------------|--------|
| Poids de l'emballage 1 | 21,0 g |
|------------------------|--------|

---

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

---

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

---

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Hauteur de l'emballage 2 | 5,8 cm |
|--------------------------|--------|

---

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Largeur de l'emballage 2 | 17,6 cm |
|--------------------------|---------|

---

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Longueur de l'emballage 2 | 37,0 cm |
|---------------------------|---------|

---

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Poids de l'emballage 2 | 318,0 g |
|------------------------|---------|

---

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Type d'emballage 3 | S04 |
|--------------------|-----|

---

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Nb produits dans l'emballage 3 | 120 |
|--------------------------------|-----|

---

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

---

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

---

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Longueur de l'emballage 3 | 60,0 cm |
|---------------------------|---------|

---

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Poids de l'emballage 3 | 4,577 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 >](#)

### Use Better

#### Matières et Substances

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Emballage avec carton recyclé     | Oui  |
| Emballage sans plastique          | Non  |
| <a href="#">Directive UE RoHS</a> | Conforme                                       |
| Numéro SCIP                       | 89f48f58-8743-4a8c-aad2-c796c3e70cb3           |
| Règlementation REACH              | <a href="#">Déclaration REACH</a>              |
| Règlement RoHS chinois            | <a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> |

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

|         |   |
|---------|---|
| 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

---







