



### Principales

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Gamme de produit              | Odace                |
| Design                        | Styl                 |
| Type de produit ou équipement | Plaque de finition   |
| Nombre de postes              | 2 postes             |
| Sens de montage               | Horizontal/vertical  |
| Entraxe                       | 71 mm                |
| Type de cadre                 | Double               |
| Type d'emballage              | Film plastique-boîte |

### Complémentaires

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Montage de l'appareil           | Encastré  |
| Mode de fixation                | Clipsable   |
| Nuance de la couleur            | Aluminium   |
| Finition de la surface          | Mat   |
| Traitement de surface           | Peint   |
| Matière                         | Plastique anti-UV: plaque de finition   |
| Hauteur                         | 85 mm   |
| Largeur                         | 156 mm  |
| Profondeur                      | 10 mm   |
| Poids du produit                | 0,0213 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 ambiante de fonctionnement | 5...45 °C  |
| Normes                                 | UNE 20315-1-1<br>NF C 61-314<br>EN 60669-1<br>2006/95/EEC  |
| Certifications du produit              | Aenor: 030/2205[RETURN]LCIE: NF 603415A[RETURN]N[RETURN]NF |
| Tenue aux chocs (IK)                   | IK04   |
| Degré de protection (IP)               | IP21 D   |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

## Emballage

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1             | PCE       |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1         |
| Hauteur de l'emballage 1       | 1,000 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 8,500 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 15,600 cm |
| Poids de l'emballage 1         | 24,000 g  |
| Type d'emballage 2             | BB1       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 5         |
| Hauteur de l'emballage 2       | 9,000 cm  |
| Largeur de l'emballage 2       | 37,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2      | 5,800 cm  |
| Poids de l'emballage 2         | 177,000 g |
| Type d'emballage 3             | S04       |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 120       |
| Hauteur de l'emballage 3       | 30,000 cm |
| Largeur de l'emballage 3       | 40,000 cm |
| Longueur de l'emballage 3      | 60,000 cm |
| Poids de l'emballage 3         | 5,025 kg  |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Cradle to Cradle                    |  Bronze   |
| Régulation REACH                    |  Déclaration REACH  |
| Sans SVHC REACH                     | Oui  |
| Directive RoHS UE                   | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)  Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Régulation RoHS Chine               |  Déclaration RoHS Pour La Chine   |
| Information sur les exemptions RoHS |  Oui  |
| Profil environnemental              |  Profil Environnemental Du Produit  |

## Garantie contractuelle

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