



## Principales

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Gamme                    | Unica                                     |
| Fonction produit         | Prise TV                                  |
| Fonction de l'appareil   | Support d'appareil média<br>Communication |
| Présentation du produit  | Mécanisme                                 |
| Type de prise télévision | Individuel                                |
| Couleur                  | Blanc (RAL 9003)                          |

## Complémentaires

|                               |                                    |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Connecteur TV                 | Mâle CEI 9,52 mm                   |
| Affaiblissement sur un trajet | 1,5 dB TV signal                   |
| Passage de courant continu    | Oui                                |
| Nombre de modules             | 2 modules                          |
| Matière                       | Plastique anti-UV: plaque centrale |
| Traitement de surface         | Non traité                         |
| Finition de la surface        | Brillant                           |
| Marquage                      | Sans marquage                      |
| Montage de l'appareil         | Encastré                           |
| Mode de fixation              | Clipsable                          |
| Profondeur                    | 35,5 mm                            |
| Largeur                       | 45 mm                              |
| Hauteur                       | 45 mm                              |
| Profondeur d'encastrement     | 35,5 mm                            |

## Environnement

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Degré de protection IP              | IP20   |
| Tenue aux choc IK                   | IK01   |
| Température de fonctionnement       | -25...55 °C  |
| Température ambiante de stockage    | -25...55 °C  |
| Caractéristique d'environnement     | Décolorant<br>Liquide de nettoyage pour vitres<br>Résistant aux UV<br>Acétone<br>Pétrole<br>Alcool<br>Ammoniaque<br>Savon liquide<br>Huile |
| Santé et problèmes environnementaux | Sans halogène  |
| Normes                              | CE   |

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.

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Directive RoHS UE                   | Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>   |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>  |
| Profil de circularité               | <a href="#">Informations De Fin De Vie</a>   |
| DEEE                                | 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. |

## Garantie contractuelle

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