



Principales

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Gamme | Asfora |
| Gamme de produit | Asfora |
| Type de produit ou équipement | Prise TV |
| Présentation du produit | Produit complet |
| Type de prise télévision | Avec impédance de fin de ligne |
| Nuance de couleur de la plaque | Blanc |
| Type d'emballage | Film plastique-boîte |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------------|--|
| Montage du système d'installation | Pose encastrée |
| Connecteur TV | Mâle CEI |
| Affaiblissement | 1 dB |
| Nuance de la couleur | Blanc |
| Raccordement | Bornes sans vis |
| Matière | ABS (acrylonitrile butadiène styrène): plaque centrale |
| Finition de la surface | Brillant |
| Matière des conducteurs | Cuivre |
| Mode de fixation | Griffes 51...80 mm |
| Hauteur | 83 mm |
| Largeur | 83 mm |
| Profondeur | 38 mm |
| Profondeur en saillie | 10 mm |
| Poids du produit | 0,087 kg |

Environnement

| | |
|--------------------------|------|
| Degré de protection (IP) | IP20 |
|--------------------------|------|

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACh | Déclaration REACh |
| Directive RoHS UE | Conforme aux dérogations |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| 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. |

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.