



Principales

| | |
|---------------------------------|----------|
| Gamme de produits | |
| Design | |
| Type de produit ou de composant | Plaque |
| Type d'emballage | |
| Quantité du lot | 5 pièces |
| Vente par quantité indivisible | 1 |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------------|---|
| Montage du système d'installation | Encastré |
| Nombre de postes | 2 postes verticale 57 mm |
| Mode de fixation | Clipsable |
| Nuance de la couleur | Aluminium |
| Finition de surface | Brillant |
| Matière | Thermoplastic ABS-UV stabilised outer plate |
| Hauteur | 142 mm |
| Largeur | 85 mm |
| Profondeur | 10 mm |
| Masse du produit | 0.02259 kg |

Environnement

| | |
|---------------------------------------|--|
| Température ambiante pour le stockage | -5...50 °C |
| Température de fonctionnement | 5...45 °C |
| Normes | 2006/95/EEC EN 60669-1 NFC 61-314 |
| Certifications du produit | NF N |
| Degré de protection IK | IK04 |
| Degré de protection IP | |
| Caractéristique d'environnement | Acétone Alcool Ammoniaque Décolorant Savon liquide Huile Pétrole Résistant aux UV Liquide de nettoyage pour hublot |
| Santé et problèmes environnementaux | Sans halogène |

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 dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.