



### Principales

|  |  |
|--|--|
| Gamme                                      | PanelSeT   |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire d'interface   |
| Type de produit ou équipement              | Consoles modulaires  |
| Application                                | Polyvalent   |
| Dimensions nominales de l'armoire          | -  |
| Emplacement de montage                     | Haut du pupitre de contrôle  |
| Support de montage                         | Caches de protection, selon la spécification de la console modulaire |
| Compatibilité de gamme                     | PanelSeT PanelSeT SD   |
| Composition de l'appareil                  | 1 porte<br>1 corps<br>1 verrou<br>1 retenue                          |
| Quantité du lot                            | Lot de 1   |

### Complémentaires

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Matière                 | Tôle d'acier  |
| Couleur                 | Gris (RAL 7035)   |
| Finition de la surface  | Poudre époxy-polyester                                      |
| Type de verrou          | Verrou double bar &nbsp;&nbsp;&nbsp;mm                      |
| Mode de fixation        | Par l'élément de fixation - pupitre de commande emplacement |
| Angle de fonctionnement | 75 °  |
| Hauteur                 | 484 mm  |
| Largeur                 | 400 mm  |
| Profondeur              | Nominal : 200 mm<br>Réal : 262 mm                           |

### Environnement

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| Degré de protection IP | IP55 se conformer à CEI 60529 |
| Tenue aux chocs IK     | IK10 se conformer à CEI 62262 |

### Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre   | Produit Green Premium  |
| Régulation REACh                    | <a href="#">Déclaration REACh</a>                                |
| Directive RoHS UE                   | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>                   |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |
| Profil environnemental              | <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>                |
| Profil de circularité               | Pas d'opérations particulières de recyclage requises             |

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.