



Principales

Gamme	Spacial
Nom du produit	Spacial SD
Type d'armoire	Universel
Catégorie	Pupitre de contrôle avec console et pupitre
Hauteur nominale	1400 mm
Largeur nominale	800 mm
Profondeur nominale	1045 mm
Installation du produit	Sur sol
Composition de l'appareil	1 structure 4 rail réglable 1 plaque passe-câbles 2 retenue pneumatique: couvercle de pupitre 1 porte avant de console 1 couvercle de pupitre 1 porte avant 1 porte arrière 2 retenue mécanique: porte avant de console 6 verrou: porte avant 1 serrure de poignée: porte arrière 1 platine de montage: partie inférieure

Complémentaires

Type de carter	Structure monobloc soudée pliée
Type de porte	Pleine
Nombre de portes	Façade: 1 porte(s) Arrière: 1 porte(s)
Ouverture de porte	Réversible 120 ° portes avant et arrière Pliant 75 ° couvercle de pupitre et capot de console
Type de verrou	Serrure de poignée, double barre 5 mm Verrou 2 points, double bar 3 mm
Description châssis	Pleine
Type de plaquepasse-câbles	1 plaque d'entrée
Accessibilité	Avant Arrière
Pièces amovibles	Couvercle de pupitre par charnières Plaque passe-câbles par vis clipsées Platine de montage par supports de platine de montage Porte avant par charnières Porte avant de console par charnières Porte arrière par charnières
Matière	Corps: acier
Finition de surface	Poudre époxy-polyester
Épaisseur	1,5 mm

Environnement

Normes	IEC 62208
Degré de protection IP	IP55 conforme à IEC 60529
Degré de protection IK	IK10 conforme à IEC 62262

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