

Fiche produit

Spécifications



Boîtier extérieur renforcé Spacial SFHD - boîtier adapté - H1681 L600 P630 -IP55

NSYSFHD16660

Principales

Gamme	Spacial
Produit	Spacial SFHD
Application Spécifique	Extérieur renforcé
Certification	Bureau Veritas conforme à IEC 61969-3 2011 UL conforme à UL 508 A 2007 Bureau Veritas conforme à IEC 61439-5 2010 DEKRA conforme à IEC 62208 2011 Bureau Veritas conforme à ISO 12944 2007
Application De L'Appareil	Universel
Type De Produit Ou De Composant	Boîtier adapté
Hauteur De L'Armoire Avec Toit	1681 mm
Hauteur D'Auvent	81 mm
Largeur Nominale Du Boîtier	600 mm
Profondeur De L'Armoire Avec Toit	630 mm
Profondeur Du Coffret	600 mm
Type D'Accessoire D'Installation	Sur sol
Fonctions Disponibles Avec Accessoires	Couplage Gestion d'étage Gestion de voûte Adapté à rack électronique 19 pouces
Composition De L'Appareil	rails coulissants 2 platine de montage support de platine de montage 4 structure 1 système de verrouillage à poignée et cadenas 1 auvent 1 retenue mécanique 1 porte toit 1 porte 1 Plastique poche document 1 A4 Aluminium plaque passe-câbles 1

Complémentaires

Type De Structure	Montants verticaux vissés aux cadres supérieur et inférieur Panneaux et portes intégrés à la structure Formé à partir d'une section unique Structure perforée avec pas de 25 mm
Type De Porte	Pleine
Nombre De Portes	1 porte(s)
Ouverture De Porte	Réversible (120 °)
Type De Verrou	Verrou à 4 points, poignée à verrou 1242E et cadenas porte avant

Description Châssis	Sans platine de montage
Type De Plaque De Presse-Étoupe	Aluminium ordinaire
Accessibilité	Partie inférieure ouverte Toit Avant Côtés du boîtier Arrière
Charge De Soulèvement Maximale	1000 kg
Pièces Amovibles	Support de platine de montage par vis Rail coulissant par vis Panneau arrière par vis pièce externe Toit par vis Auvent avec vis et griffes Porte par axe amovible charnière Plaque passe-câbles écrou de fixation
Matière	Cadre: acier avec revêtement anticorrosion Charnière: zamak
Surface Finie Peinte	Sur le boîtier: poudre de polyester
Couleur	Coffret: gris (RAL 7035) Poignée: gris (RAL 7035)
Commande Spécifique Possible Pour Une Couleur Spéciale	Oui

Environnement

Normes	IEC 61969-3 UL 508 A IEC 62208 IEC 61439-5
Degré De Protection Ip	IP55 conforme à IEC 60529
Degré De Protection Ik	IK10 conforme à IEC 62262
Tenue Climatique	C4H conforme à ISO 12944 720 h brouillard salin
Température De Fonctionnement	-45...80 °C conforme à IEC 61969-3 classe 1
Résistance À La Corrosion	90...100 % conforming to ISO 12944 C4H
Résistance À L'Environnement	Rayonnement solaire: classe 1 jusqu'à 1120 W/m ² conforme à IEC 61969-3:2011 Résistance à l'air ambiant: classe 1 jusqu'à 180 km/h conforme à IEC 61969-3:2011 Test de dégradation par ultraviolet: classe 1 conforme à ISO 4892-2:2013 Formation de glace et de givre: classe 1 conforme à IEC 61969-3:2011 Résistance à la faune et la flore: classe 1 conforme à IEC 61969-3:2011 : classe 1 conforme à IEC 61969-3:2011
Gestion Thermique	Ventilateur: Dissipation thermique potentielle: 1500 W pour un niveau de bruit maximal de 60 dB Avec refroidissement externe Dissipation thermique potentielle: 4000 W Naturel: Dissipation thermique potentielle: 1742 W à -25 °C Naturel: Dissipation thermique potentielle: 762 W à 20 °C Naturel: Dissipation thermique potentielle: 762 W à 40 °C Conformément à l'architecture de refroidissement Dissipation thermique potentielle: 1500 W

Unités de conditionnement

Type D'Emballage 1	PCE
Nb Produits Dans L'Emballage 1	1
Hauteur De L'Emballage 1	60,0 cm
Largeur De L'Emballage 1	63,0 cm
Longueur De L'Emballage 1	168,0 cm
Poids De L'Emballage 1	94,0 kg

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois

Développement durable

Le label **Green Premium™ label** est l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales les meilleures de leur catégorie. **Green Premium** promet le respect des dernières réglementations, la transparence sur les impacts environnementaux, ainsi que les produits circulaires et à faible émission de CO₂.

Le guide d'évaluation de la durabilité des produits est un livre blanc qui clarifie les normes mondiales en matière d'écolabel et comment interpréter les déclarations environnementales.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

[Guide pour évaluer la durabilité d'un produit >](#)



Transparence RoHS/REACH

Performances en matière de bien-être

Sans Mercure

Information Sur Les Exemptions RoHS [Oui](#)

Certifications et normes

Régulation Reach

[Déclaration REACH](#)

Directive RoHS Ue

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Régulation RoHS Chine

[Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.

Profil Environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Profil De Circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises