

Fiche produit

Caractéristiques

NSYS3HD10840

PanelSeT S3HD - enveloppe d'extérieur renforcée - H1062xL800xP430 - IP66



Principales

| | |
|--|--|
| Gamme | Spacial |
| Nom du produit | Spacial S3HD |
| Type d'installation | Polyvalent |
| Application spécifique | Renforcé pour l'extérieur |
| Catégorie | Enveloppe compact |
| Fonctions disponibles | Avec socle ventilé en option |
| Hauteur nominale de l'armoire avec auvent | 1062 mm |
| Hauteur nominale du auvent | 62 mm |
| Largeur nominale de l'enveloppe | 800 mm |
| Profondeur nominale de l'armoire avec auvent | 430 mm |
| Profondeur nominale de l'armoire | 400 mm |
| Type de porte | Pleine |
| Type de châssis plein | Sans châssis plein |
| Type de plaque passe-câbles | Aluminium |
| Type d'accessoire d'installation | Montage mural Armoire au sol avec socle |
| Composition de l'appareil | 1 corps 1 porte 1 verrou 1 appareil de retenue de porte 1 auvent 1 plaque passe-câbles 1 porte document |
| Certification | UL se conformer à UL 508 A 2007 Bureau Veritas se conformer à CEI 61969-3 2011 Bureau Veritas se conformer à CEI 61439-5 2010 DEKRA se conformer à CEI 62208 2011 Bureau Veritas se conformer à ISO 12944 2007 |

Complémentaires

| | |
|----------------------|---|
| Type de corps | Corps pièce unique Rail avant en forme de gouttière à double épaisseur |
| Nombre de portes | Face avant : 1 porte(s) |
| Ouverture de porte | Réversible (120 °) |
| Type de verrou | Verrou 3 points, double bar 3 mm |
| Accessibilité | Avant |
| Pièces amovibles | Porte par charnières Auvent par vis |
| Charge de levage max | 200 kg |
| Matière | Acier avec traitement anticorrosion |
| Finition de surface | Enveloppe : poudre de polyester |
| Couleur | Gris (RAL 7035) |
| Poids du produit | 48,7 kg |
| Normes | CEI 61439-5 CEI 61969-3 UL 508 A CEI 62208 |

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 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 l'application ou utilisation spécifique. Il appartient à 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.

Environnement

| | |
|---|---|
| Degré de protection IP | IP55 avec socle ventilé se conformer à CEI 60529 classe 2 IP66 Indice de protection |
| Tenue aux chocs IK | IK10 se conformer à CEI 62262 |
| Tenue climatique | C4H se conformer à ISO 12944 720 h brouillard salin |
| Température de l'air ambiant pour le fonctionnement | -45...80 °C se conformer à CEI 61969-3 classe 1 |
| Résistance à la corrosion | 90...100 % 40 °C conforming to ISO 12944 C4H |
| Résistance environnementale | Radiation solaire: classe 1 jusqu'à 1120W/m² conforme à CEI 61969-3:2011 Résistance à air ambiant: classe 1 jusqu'à 180 km/h conforme à CEI 61969-3:2011 Test de dégradation aux ultraviolets: classe 1 conforme à ISO 4892-2:2013 Formation de glace et de givre: classe 1 conforme à CEI 61969-3:2011 Résistance à la faune et la flore: classe 1 conforme à CEI 61969-3:2011 : classe 1 conforme à CEI 61969-3:2011 |
| Options de gestion thermique | Ventilateur: Dissipation: 1500 W pour un niveau de bruit maximum de 60 dB |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 44,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 82,0 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 101,5 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 48,7 kg |
| Type d'emballage 2 | PAM |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 4 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 178,0 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 100,0 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 120,0 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 210,0 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACh |  Déclaration REACh |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine |  Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS |  Oui |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|