

Fiche produit

Caractéristiques

NSYRSFN86L

PanelSeT SFN Accessoires - toit élargi standard - 800x600 mm (LxP)



Principales

Gamme	PanelSeT
Type d'offre	Pièce de rechange
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'enveloppe
Type de produit ou équipement	Toit
Application	Polyvalent
Emplacement de montage	Sur dessus de l'enveloppe
Compatibilité de gamme	PanelSeT PanelSeT SFN enveloppe juxtaposable
Composition de l'appareil	1 toit

Complémentaires

Matière	Aacier
Couleur	Gris (RAL 7035)
Finition de la surface	Poudre époxy-polyester
Mode de fixation	Par vis - type de vis M12 - point de fixation de toit emplacement Par vis - type de vis M6 - point de fixation de toit emplacement
Hauteur	13 mm
Largeur	799 mm
Profondeur	599 mm
Epaisseur	1,5 mm
Degré de protection IP	IP55 se conformer à CEI 60529 (Indice de protection)

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	4 cm
Largeur de l'emballage 1	65 cm
Longueur de l'emballage 1	85 cm
Poids de l'emballage 1	7 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<input checked="" type="checkbox"/> Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	<input checked="" type="checkbox"/> Oui
Profil environnemental	<input checked="" type="checkbox"/> Profil Environnemental Du Produit
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 peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateurs 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.

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois