



### Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G
Type de produit ou équipement	Platine de montage
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G boîtier PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 boîtier
Description d'installation	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Coffret Pack - largeur 600 mm
Produit installé	Fupact : fixe ISFT160 - contrôle : poignée de porte-fusibles - vertical installation Fupact : fixe ISFT160 - contrôle : poignée de porte-fusibles - horizontal installation
Description des pôles	4 x3P: fixe ISFT160 vertical installation 1 x3P: fixe ISFT160 horizontal installation
Nombre de modules verticaux	8 module(s) : ISFT160, direct dans 600 mm largearmoire 8 module(s) : ISFT160, direct dans 600 mm largecoffret 6 module(s) : ISFT160, direct dans 600 mm largearmoire 6 module(s) : ISFT160, direct dans 600 mm largecoffret 6 module(s) : ISFT160, direct dans 600 mm largecoffret Pack
Normes	CEI 61439-2
Certifications du produit	ASTA

### Complémentaires

Matière	Tôle d'acier
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition de la surface	Texturé Mat
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Largeur	600 mm
Hauteur	300 mm
Poids du produit	1,18 kg
Unité fonctionnelle	600 mm PrismaSeT G armoire Fupact ISFT160 fixe poignée de porte-fusibles vertical 3P 4 direct 8 125 mm 600 mm PrismaSeT G coffret Fupact ISFT160 fixe poignée de porte-fusibles vertical 3P 4 direct 8 125 mm 600 mm PrismaSeT G armoire Fupact ISFT160 fixe poignée de porte-fusibles horizontal 3P 1 direct 6 100 mm 600 mm PrismaSeT G coffret Fupact ISFT160 fixe poignée de porte-fusibles horizontal 3P 1 direct 6 100 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Fupact ISFT160 fixe poignée de porte-fusibles horizontal 3P 1 direct 6 100 mm

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 l'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.

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
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
Sans PVC	Oui
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes