

Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT G - Pack 250 - kit (rail+plast.) pour NG125 INS160 - H300-L600

LVS03260

Statut commercial: Commercialisé

Principales

| | |
|--|--|
| Gamme | PrismaSeT |
| Gamme de produit | PrismaSeT G |
| Type de produit ou équipement | Unité fonctionnelle entrante |
| Catégorie d'accessoire / de pièce détachée | Accessoire d'installation |
| Compatibilité de gamme | PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 enveloppe |
| Type de plastron | Découpe |
| Appareil installé | Acti 9 : fixe appareil modulaire ComPacT : fixe INS100 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INS125 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INS160 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INS40 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INS63 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation Acti 9 : fixe C120 sans protection différentielle - contrôle : par maneton Acti 9 : fixe iC120 sans protection différentielle - contrôle : par maneton Multi9 : fixe NG125 sans protection différentielle - contrôle : par maneton Acti 9 : fixe C120 avec protection différentielle - contrôle : par maneton Acti 9 : fixe iC120 avec protection différentielle - contrôle : par maneton Multi9 : fixe NG125 avec protection différentielle - contrôle : par maneton |

| | |
|-----------------------|--|
| Description des pôles | 1 x3P : rail modulaire support : INS100 vertical installation 1 x4P : rail modulaire support : INS100 vertical installation 1 x3P : rail modulaire support : INS125 vertical installation 1 x4P : rail modulaire support : INS125 vertical installation 1 x3P : rail modulaire support : INS160 vertical installation 1 x4P : rail modulaire support : INS160 vertical installation 1 x3P : rail modulaire support : INS40 vertical installation 1 x4P : rail modulaire support : INS40 vertical installation 1 x3P : rail modulaire support : INS63 vertical installation 1 x4P : rail modulaire support : INS63 vertical installation 1 x3P : rail modulaire support : C120 1 x4P : rail modulaire support : C120 1 x3P : rail modulaire support : iC120 1 x4P : rail modulaire support : iC120 1 x3P : rail modulaire support : NG125 1 x4P : rail modulaire support : NG125 |
|-----------------------|--|

| | |
|----------------------------|-----------|
| Position de fonctionnement | Verticale |
|----------------------------|-----------|

Complémentaires

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Description du coffret/armoire | Coffret Pack - largeur 600 mm |
| Nombre de rangées horizontales | 1 |
| Nombre de modules verticaux (50 mm) | 6 |
| Normes | CEI 61439-2 CEI 61439-1 |

| | |
|----------------------------------|---|
| Certifications du produit | ASTA |
| Traitement de protection | Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud |
| Finition de la surface | Mat Texturé |
| Couleur | Blanc (RAL 9003) |
| Largeur | 600 mm |
| Hauteur | 300 mm |
| Poids du produit | 1,58 kg |
| Quantité par lot | Lot de 1 |
| Unité fonctionnelle | 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Acti 9 C120 sans fixe par maneton 3P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Acti 9 C120 sans fixe par maneton 4P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Acti 9 iC120 sans fixe par maneton 3P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Acti 9 iC120 sans fixe par maneton 4P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack ComPacT INS100 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack ComPacT INS100 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack ComPacT INS125 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack ComPacT INS125 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack ComPacT INS160 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack ComPacT INS160 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack ComPacT INS40 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack ComPacT INS40 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack ComPacT INS63 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack ComPacT INS63 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Acti 9 appareil modulaire fixe 48 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Multi9 NG125 sans fixe par maneton 3P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Multi9 NG125 sans fixe par maneton 4P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Acti 9 C120 avec fixe par maneton 3P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Acti 9 C120 avec fixe par maneton 4P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Acti 9 iC120 avec fixe par maneton 3P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Acti 9 iC120 avec fixe par maneton 4P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Multi9 NG125 avec fixe par maneton 3P 1 direct 6 175 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Multi9 NG125 avec fixe par maneton 4P 1 direct 6 175 mm |

Environnement

| | |
|-------------------------------|------|
| Degré de protection IP | IP30 |
|-------------------------------|------|

Emballage

| | |
|----------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 6,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 51,0 cm |

| | |
|--------------------------------|----------|
| Longueur de l'emballage 1 | 69,0 cm |
| Poids de l'emballage (Kg) | 2,119 kg |
| Type d'emballage 2 | P12 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 30 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 111,5 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 80,0 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 120,0 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 75,0 kg |

Garantie contractuelle

| | |
|--------------------|----|
| Garantie (en mois) | 18 |
|--------------------|----|



Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)



Empreinte environnementale

Profil environnemental

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better



Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Oui

Emballage sans plastique

Oui

Directive UE RoHS

[Conforme](#)

Règlementation REACH

[Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil](#)

Statut sur la présence d'halogène

Produit avec composants plastiques sans halogènes

sans PVC

Oui

Sans silicone

Oui

Use Longer



Prolongation de vie

Réparation

Non

Use Again



Réemballer et réusiner

Profil de circularité

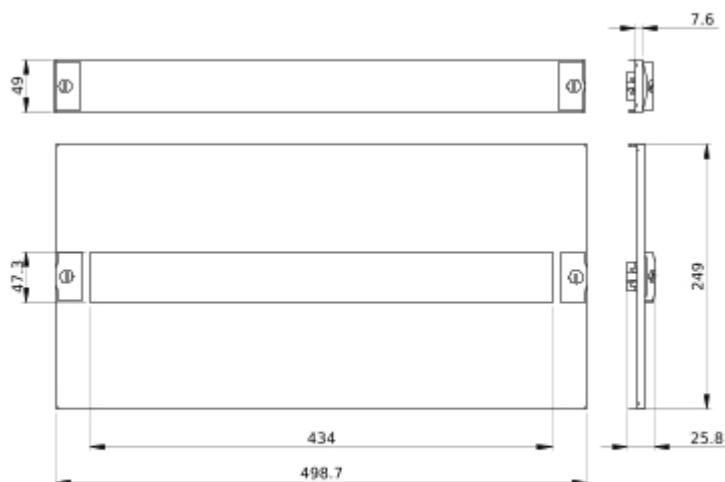
Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Oui

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm.
- Also see technical documentation.