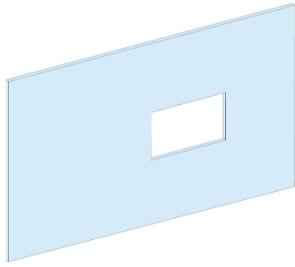


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT G - Plastron INS-INV250 -5M-L650-vertical-RAL9003

LVS03248

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G PrismaSeT P
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G enveloppe PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Type de plastron	Découpe
Appareil installé	ComPacT : fixe INV100 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INV160 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INV200 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INV250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation ComPacT : fixe INS250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - vertical installation
Description des pôles	1 x4P : platine de montage support : INV100 vertical installation 1 x4P : platine de montage support : INV160 vertical installation 1 x4P : platine de montage support : INV200 vertical installation 1 x4P : platine de montage support : INV250 vertical installation 1 x3P : platine de montage support : INS250 vertical installation 1 x4P : platine de montage support : INS250 vertical installation 1 x3P : platine de montage support : INV100 vertical installation 1 x3P : platine de montage support : INV160 vertical installation 1 x3P : platine de montage support : INV200 vertical installation 1 x3P : platine de montage support : INV250 vertical installation
Position de fonctionnement	Verticale

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire au sol - largeur 600 mm Coffret mural - largeur 600 mm Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
Position du raccordement	Linergy FC Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	5
Normes	CEI 61439-1 CEI 61439-2
Certifications du produit	ASTA
Matière	Acier
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Finition de la surface	Texturé Mat

Clause de non-responsabilité: Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs. Cette documentation ne vise pas à remplacer et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des applications spécifiques d'utilisateurs.

Couleur	Blanc (RAL 9003)
Largeur	500 mm
Hauteur	250 mm
Poids du produit	0,96 kg
Quantité par lot	Lot de 1

Unité fonctionnelle	<p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 Linergy FC 7</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 Linergy FC 7</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 9</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 9</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 Linergy FC 7</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 Linergy FC 7</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct 9</p> <p>650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct 9</p> <p>600 mm PrismaSeT G armoire au sol ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G coffret mural ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G armoire au sol ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G coffret mural ComPacT INS250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G armoire au sol ComPacT INV100 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G coffret mural ComPacT INV100 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G armoire au sol ComPacT INV100 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G coffret mural ComPacT INV100 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G armoire au sol ComPacT INV160 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G coffret mural ComPacT INV160 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G armoire au sol ComPacT INV160 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G coffret mural ComPacT INV160 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G armoire au sol ComPacT INV200 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G coffret mural ComPacT INV200 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G armoire au sol ComPacT INV200 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G coffret mural ComPacT INV200 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G armoire au sol ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G coffret mural ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 3P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G armoire au sol ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct avec cache-borne long 8</p> <p>600 mm PrismaSeT G coffret mural ComPacT INV250 fixe poignée rotative frontale directe vertical 4P 1 direct avec cache-borne long 8</p>
----------------------------	---

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	3,000 cm
Largeur de l'emballage 1	30,500 cm
Longueur de l'emballage 1	51,000 cm

Poids de l'emballage (Kg)	1,030 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	9
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	10,176 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	108
Hauteur de l'emballage 3	103,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	133,500 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

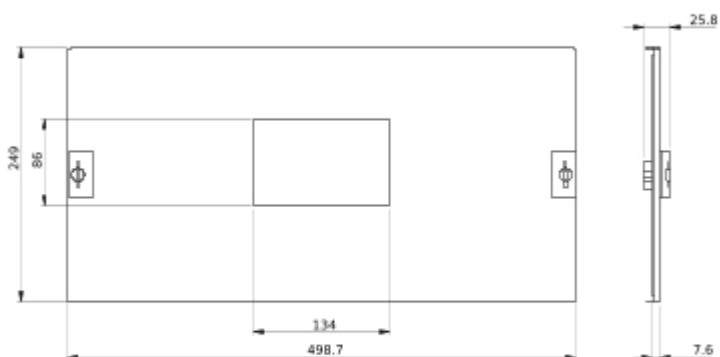
Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Oui

Technical Illustration

Dimensions



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