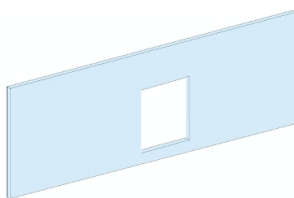


Fiche technique du produit

Spécifications



PrismaSeT G - Plastron NSX250-4M-L=600-horiz. -fixe-Cde maneton-RAL9003

LVS03232

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G
Type de produit ou équipement	Plastron
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G boîtier PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 boîtier
Type de plastron	Découpe
Produit installé	EasyPact : fixe CVS100...160 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation EasyPact : fixe CVS250 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe NSX100...160 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX100...160 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation ComPacT : fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : par maneton - horizontal installation ComPacT : fixe NSX250 sans protection différentielle - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontal installation Enerlin'X : fixe FDM121 - contrôle : contrôle à distance - vertical installation
Description des pôles	1 x3P: platine de montage support: CVS100...160 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: CVS100...160 horizontal installation 1 x3P: platine de montage support: CVS250 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: CVS250 horizontal installation 1 x3P: platine de montage support: NSX100...160 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: NSX100...160 horizontal installation 1 x3P: platine de montage support: NSX250 horizontal installation 1 x4P: platine de montage support: NSX250 horizontal installation
Position de montage	Horizontale

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 600 mm Coffret - largeur 600 mm Bopitier Pack - largeur 600 mm Armoire + gaine - largeur 600 + 300 mm Coffret + gaine - largeur 600 + 300 mm
Position du raccordement	Bloc de connexion Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	4
Normes	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certifications du produit	ASTA
Finition de la surface	Texturé Mat

Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Hauteur	200 mm
Poids du produit	0,8 kg
Quantité du lot	Lot de 1

600 mm PrismaSeT G coffret ComPacT NSX100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 5
600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 4
600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 4
600 mm PrismaSeT G armoire ComPacT NSX100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 5
600 mm PrismaSeT G coffret ComPacT NSX100...160 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 5
600 mm Prisma Pack 250 bopitier Pack ComPacT NSX100...160 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de raccordement 6
600 mm Prisma Pack 250 bopitier Pack ComPacT NSX100...160 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6
600 mm Prisma Pack 250 bopitier Pack ComPacT NSX100...160 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de raccordement 6
600 mm Prisma Pack 250 bopitier Pack ComPacT NSX100...160 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 6
600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 4
600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 4
600 mm PrismaSeT G armoire ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 5
600 mm PrismaSeT G coffret ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 5
600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de raccordement 5
600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de raccordement 5
600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 4
600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 4
600 mm PrismaSeT G armoire ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 5
600 mm PrismaSeT G coffret ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 5
600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de raccordement 5
600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de raccordement 5
600 + 300 mm PrismaSeT G armoire + gaine ComPacT NSX250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 4
600 + 300 mm PrismaSeT G coffret + gaine ComPacT NSX250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 4
600 mm PrismaSeT G armoire ComPacT NSX250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 5
600 mm PrismaSeT G coffret ComPacT NSX250 sans fixe poignée rotative frontale directe horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 5
600 mm Prisma Pack 250 bopitier Pack ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 bloc de raccordement 6
600 mm Prisma Pack 250 bopitier Pack ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 3P 1 direct avec cache-borne long 6
600 mm Prisma Pack 250 bopitier Pack ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 bloc de raccordement 6
600 mm Prisma Pack 250 bopitier Pack ComPacT NSX250 sans fixe par maneton horizontal 4P 1 direct avec cache-borne long 6

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3,0 cm
Largeur de l'emballage 1	21,53 cm
Longueur de l'emballage 1	51,5 cm
Poids de l'emballage 1	814,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	16,5 cm
Largeur de l'emballage 2	22,0 cm
Longueur de l'emballage 2	53,0 cm
Poids de l'emballage 2	8,35 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	90
Hauteur de l'emballage 3	36,0 cm
Largeur de l'emballage 3	80,0 cm
Longueur de l'emballage 3	120,0 cm
Poids de l'emballage 3	86,0 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois

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	Non
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
Règlementation REACh	Déclaration REACh
Teneur en halogène	Pièces en plastique sans halogène
sans PVC	Oui

Use Again

Réemballer et réusiner

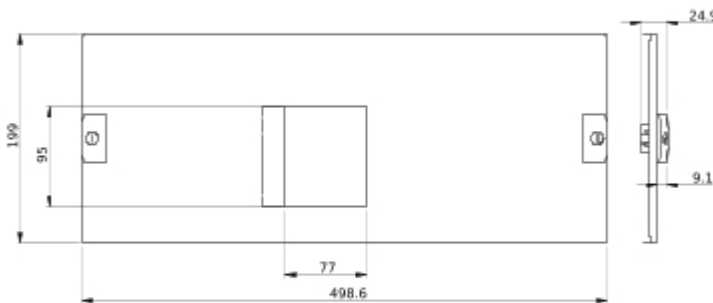
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
Reprise	No

Fiche technique du produit

LVS03232

Technical Illustration

Dimensions



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