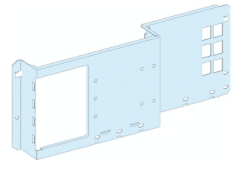


Fiche produit Caractéristiques

LVS03030 PrismaSeT Active PLAT.NS-INS250 HZ.FIXE/ MAN





Principales

- Interpares			
Gamme	PrismaSeT		
Gamme de produits	PrismaSeT G		
Type de produit ou de composant	Platine de montage		
Catégorie d'accessoire, d'élément séparé	Accessoire d'installation		
Compatibilité de gamme	PrismaSeT (PrismaSeT G) coffret PrismaSeT (PrismaSeT Pack 250) coffret		
Description d'installation	Coffret posé au sol - largeur 600 mm Coffret mural - largeur 600 mm Coffret posé au sol - largeur 850 mm Boîtier au sol + conduit - largeur 600 + 300 mm Boîtier à fixation murale + conduit - largeur 600 + 300 mm Coffret Pack - largeur 600 mm		
Produit installé	Easypact: fixe CVS100160 sans protection défaut terre - contrôle : touche à bascule - horizontale installation Easypact: fixe CVS250 sans protection défaut terre - contrôle : touche à bascule - horizontale installation Compact: fixe INS250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontale installation Compact: fixe INV100 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontale installation Compact: fixe INV250 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontale installation Compact: fixe NSX100160 sans protection défaut terre - contrôle : touche à bascule - horizontale installation Compact: fixe NSX250 sans protection défaut terre - contrôle : touche à bascule - horizontale installation Compact: fixe INV160 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontale installation Compact: fixe INV200 - contrôle : poignée rotative frontale directe - horizontale installation		
Description des pôles	1 3P: fixe CVS100160 horizontale installation 1 4P: fixe CVS250 horizontale installation 1 3P: fixe CVS250 horizontale installation 1 4P: fixe CVS250 horizontale installation 1 3P: fixe INS250 horizontale installation 1 3P: fixe INS250 horizontale installation 1 4P: fixe INS250 horizontale installation 1 3P: fixe INV100 horizontale installation 1 4P: fixe INV250 horizontale installation 1 3P: fixe INV250 horizontale installation 1 3P: fixe INV250 horizontale installation 1 3P: fixe NSX100160 horizontale installation 1 4P: fixe NSX250 horizontale installation 1 3P: fixe NSX250 horizontale installation 1 4P: fixe INV160 horizontale installation 1 3P: fixe INV160 horizontale installation 1 4P: fixe INV160 horizontale installation 1 3P: fixe INV200 horizontale installation 1 4P: fixe INV200 horizontale installation		
Condition d'utilisation du serre-câble	Nécessite une plaque supplémentaire (2 horizontale		

Nombre de modules verticaux (50 mm)

5 module(s): CVS100...160 sans protection défaut terre, direct avec cache-borne long in 600 mm coffret posé au sol haut ou bas 5 module(s): CVS100...160 sans protection défaut terre, direct avec cache-borne long in 600 mm coffret mural haut ou bas 4 module(s): CVS100...160 sans protection défaut terre, direct avec cache-borne long in 600 + 300 mm boîtier au sol + conduit haut ou bas 4 module(s): CVS100...160 sans protection défaut terre, direct avec cache-borne long in 600 + 300 mm boîtier à fixation murale + conduit haut ou bas 4 module(s): CVS100...160 sans protection défaut terre, direct avec cache-borne long in 850 mm coffret posé au sol haut ou bas 6 module(s): CVS100...160 sans protection défaut terre, direct avec cache-borne long in 600 mm coffret Pack haut ou bas 5 module(s): CVS250 sans protection défaut terre, direct avec cache-borne long in 600 mm coffret posé au sol haut ou bas 5 module(s): CVS250 sans protection défaut terre, direct avec cache-borne long in 600 mm coffret mural haut ou bas 4 module(s): CVS250 sans protection défaut terre, direct avec cache-borne long in 600 + 300 mm boîtier au sol + conduit haut ou bas 4 module(s): CVS250 sans protection défaut terre, direct avec cache-borne long in 600 + 300 mm boîtier à fixation murale + conduit haut ou bas 4 module(s): CVS250 sans protection défaut terre, direct avec cache-borne long in 850 mm coffret posé au sol haut ou bas 6 module(s): CVS250 sans protection défaut terre, direct avec cache-borne long in 600 mm coffret Pack haut ou bas 5 module(s): INS250, bloc de connexion in 600 mm coffret posé au sol haut ou bas 5 module(s): INS250, bloc de connexion in 600 mm coffret mural haut ou bas 4 module(s): INS250, direct avec cache-borne long in 600 + 300 mm boîtier au sol + conduit haut ou bas 4 module(s): INS250, direct avec cache-borne long in 600 + 300 mm boîtier à fixation murale + conduit haut ou bas 5 module(s): INS250, direct avec cache-borne long in 600 mm coffret posé au sol haut ou bas 5 module(s): INS250, direct avec cache-borne long in 600 mm coffret mural haut ou bas 5 module(s): INS250, bloc de connexion in 600 + 300 mm boîtier au sol + conduit haut ou bas 5 module(s): INS250, bloc de connexion in 600 + 300 mm boîtier à fixation murale + conduit haut ou bas 5 module(s): INS250, bloc de connexion in 850 mm coffret posé au sol haut ou bas 5 module(s): INV100, bloc de connexion in 600 mm

5 module(s): INV100, bloc de connexion in 600 mm coffret posé au sol haut ou bas

5 module(s): INV100, bloc de connexion in 600 mm coffret mural haut ou bas

4 module(s): INV100, direct avec cache-borne long in 600 + 300 mm boîtier au sol + conduit haut ou bas 4 module(s): INV100, direct avec cache-borne long in 600 + 300 mm boîtier à fixation murale + conduit haut ou bas

5 module(s): INV100, direct avec cache-borne long in 600 mm coffret posé au sol haut ou bas 5 module(s): INV100, direct avec cache-borne long

in 600 mm coffret mural haut ou bas 5 module(s): INV100, bloc de connexion in 600 +

300 mm boîtier au sol + conduit haut ou bas 5 module(s): INV100, bloc de connexion in 600 + 300 mm boîtier à fixation murale + conduit haut ou bas

5 module(s): INV100, bloc de connexion in 850 mm coffret posé au sol haut ou bas

4 module(s): INV100, direct avec cache-borne long in 850 mm coffret posé au sol haut ou bas

5 module(s): INV160, bloc de connexion in 600 mm coffret posé au sol haut ou bas

5 module(s): INV160, bloc de connexion in 600 mm coffret mural haut ou bas 4 module(s): INV160, direct avec cache-borne long

in 600 + 300 mm boîtier au sol + conduit haut ou bas

andula(c): INI\/160 direct

Normes	EN 61439-2
Certifications du produit	ASTA

Complémentaires

Entrée de câble	Plaques découpées 0,33 mm toit 92 mm	
	Plaques découpées 0,31 mm toit 42 mm	
	Plaques découpées 0,31 mm partie inférieure ouverte 42 mm	
	Plaques découpées 0,35 mm haut ou bas 142 mm	
Matière	Tôle d'acier	
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud	
Finition de surface	Texturé	
	Mat	
Couleur	Blanc (RAL 9003)	
Largeur	600 mm	
Hauteur	200 mm	

600 mm PrismaSeT G coffret posé au sol Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 5 0,33 mm 600 mm PrismaSeT G coffret mural Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 5 0,33 mm 600 + 300 mm PrismaSeT G boîtier au sol + conduit Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 4 0.31 mm

600 + 300 mm PrismaSeT G boîtier à fixation murale + conduit Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cacheborne long 4 0,31 mm

600 mm PrismaSeT G coffret posé au sol Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 5 0,31 mm 600 mm PrismaSeT G coffret mural Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 5 0,31 mm 850 mm PrismaSeT G coffret posé au sol Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm 600 mm PrismaSeT G coffret posé au sol Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,33 mm 600 mm PrismaSeT G coffret mural Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,33 mm 600 + 300 mm PrismaSeT G boîtier au sol + conduit Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm

600 + 300 mm PrismaSeT G boîtier à fixation murale + conduit Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cacheborne long 4 0,31 mm

600 mm PrismaSeT G coffret posé au sol Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,31 mm 600 mm PrismaSeT G coffret mural Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,31 mm 850 mm PrismaSeT G coffret posé au sol Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 6 0,35 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Easypact CVS100...160 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 6 0,35 mm 600 mm PrismaSeT G coffret posé au sol Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 5 0,33 mm 600 mm PrismaSeT G coffret mural Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 5 0,33 mm 600 + 300 mm PrismaSeT G boîtier au sol + conduit Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm 600 + 300 mm PrismaSeT G boîtier à fixation murale + conduit Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm

600 mm PrismaSeT G coffret posé au sol Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 5 0,31 mm 600 mm PrismaSeT G coffret mural Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 5 0,31 mm 850 mm PrismaSeT G coffret posé au sol Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm 600 mm PrismaSeT G coffret posé au sol Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,33 mm 600 mm PrismaSeT G coffret mural Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,33 mm 600 + 300 mm PrismaSeT G boîtier au sol + conduit Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm 600 + 300 mm PrismaSeT G boîtier à fixation murale + conduit Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm 600 + 300 mm PrismaSeT G boîtier à fixation murale + conduit Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm

600 mm PrismaSeT G coffret posé au sol Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,31 mm 600 mm PrismaSeT G coffret mural Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 5 0,31 mm 850 mm PrismaSeT G coffret posé au sol Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 4 0,31 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 6 0,35 mm 600 mm Prisma Pack 250 coffret Pack Easypact CVS250 sans fixe touche à bascule horizontale 4P 1 direct avec cache-borne long 6 0,35 mm 600 mm PrismaSeT G coffret posé au sol compact INS250 fixe poignée rotative frontale directe horizontale 3P 1 bloc de connexion 5 0,33 mm 600 mm PrismaSeT G coffret mural compact INS250 fixe poignée rotative frontale directe horizontale 3P 1 bloc de connexion 5 0,33 mm 600 mm PrismaSeT G coffret posé au sol compact INS250 fixe poignée rotative frontale directe horizontale 3P 1 bloc de connexion 5 0,31 mm 600 mm PrismaSeT G coffret mural compact INS250 fixe poignée rotative frontale directe horizontale 3P 1 bloc de connexion 5 0,31 mm 600 + 300 mm PrismaSeT G boîtier au sol + conduit compact INS250 fixe poignée rotative frontale directe horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 4 0.31 mm

600 + 300 mm PrismaSeT G boîtier à fixation murale + conduit compact INS250

fixe poignée rotative frontale directe horizontale 3P 1 direct avec cache-borne long 4 6,31 mm

Unités de conditionnement

Caractéristiques environnementales

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh	
Sans SVHC REACh	Oui	
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE	
Sans métaux lourds toxiques	Oui	
Sans mercure	Oui	
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Information sur les exemptions RoHS	№ Oui	
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit	
Sans PVC	Oui	
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques sans halogènes	

Garantie contractuelle

Caranto contractación		
Garantie	18 mois	