## **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 boîtier PrismaSeT PrismaSeT P cellule
Type de plastron	Pleine
Produit installé	TeSys : fixe contacteurs D ou K <= 40 A - horizontal installation
Description des pôles	9 x4P: rail modulaire support: contacteurs D ou K <= 40 A horizontal installation

## Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 600 mm
·	Coffret - largeur 600 mm
	Cellule - largeur 650 mm profondeur 400 mm
	Coffret Pack - largeur 555 mm
Position du raccordement	Connexion directe
Nombre de modules verticaux (50 mm)	3
Normes	CEI 61439-2
	CEI 61439-1
Certifications du produit	ASTA
Matière	Acier
Finition de la surface	Texturé
	Mat
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Hauteur	150 mm
Largeur	500 mm
Poids du produit	0,68 kg
Quantité du lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	600 mm PrismaSeT G armoire TeSys contacteurs D ou K <= 40 A fixe horizontal
	4P 9 direct 3
	600 mm PrismaSeT G coffret TeSys contacteurs D ou K <= 40 A fixe horizontal 4P 9 direct 3
	650 mm 400 mm PrismaSeT P cellule TeSys contacteurs D ou K <= 40 A fixe horizontal 4P 9 direct 3

## Durabilité de l'offre

Emballage sans plastique	Non
Emballage avec carton recyclé	Oui
BVB	<sup>™</sup> Accepté
Règlementation REACh	☐ Déclaration REACh
REACh sans SVHC	Oui
Directive UE RoHS	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive
	européenne RoHS) 🗗 Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui

Informations d'exemption RoHS	<b>௴</b> Oui	
Règlement RoHS chinois	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Communication environnementale	☑ Profil Environnemental Du Produit	
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises	
Sans PVC	Oui	
Teneur en halogène	Pièces en plastique sans halogène	
Reprise	No	