LVS03140

PrismaSeT G Active - Platine branch. Puiss. limitée-Kit panneau ctrl 1P-RAL9003





Principales

Gamme	PrismaSeT
Gamme de produit	PrismaSeT G
Type de produit ou équipement	Panneau de contrôle
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Compatibilité de gamme	PrismaSeT (PrismaSeT G) boîtier PrismaSeT (PrismaSeT Pack 160) boîtier
Type de plastron	Découpe
Produit installé	Resi9 : par vis DB 90 - contrôle : par maneton - vertical installation Wattmètres : compteurs d'énergie - vertical installation
Nombre de pôles	1 x1P + N: platine de montage support: DB 90 vertical installation 1 x1P + N: platine de montage support: compteurs d'énergie vertical installation

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Armoire - largeur 600 mm
	Coffret - largeur 600 mm
	Coffret Pack - largeur 555 mm
Nombre de modules verticaux (50 mm)	6
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	300 mm
Poids du produit	4,68 kg
Quantité du lot	Lot de 1
Unité fonctionnelle	600 mm PrismaSeT G armoire Resi9 DB 90 par vis par maneton vertical 1P + N
	1 50 mm
	600 mm PrismaSeT G coffret Resi9 DB 90 par vis par maneton vertical 1P + N 1
	50 mm
	600 mm PrismaSeT G armoire wattmètres compteurs d'énergie vertical 1P + N 1 50 mm
	600 mm PrismaSeT G coffret wattmètres compteurs d'énergie vertical 1P + N 1
	50 mm
	555 mm Pack 160 coffret Pack wattmètres compteurs d'énergie vertical 1P + N 1
	125 mm

Environnement

Degré de protection (IP)	IP30	

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère.
Le présent document ne peut être l'afpitude ou la faibilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destériné à se au l'application ou utilisation spécifique.
Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'application ou utilisation spécifique.
Le présent document ne peut être les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique.
Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Emballage

3 · · · 3 · ·	
Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	13,5 cm
Largeur de l'emballage 1	32,0 cm
Longueur de l'emballage 1	55,0 cm
Poids de l'emballage 1	4,761 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	24
Hauteur de l'emballage 2	79,0 cm
Largeur de l'emballage 2	80,0 cm
Longueur de l'emballage 2	120,0 cm
Poids de l'emballage 2	125,5 kg

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois	