

Fiche produit

Caractéristiques

LVS03803

PrismaSeT G Active - Plastron plein - 3M - L650



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) unité fonctionnelle PrismaSeT (PrismaSeT Pack 160) boîtier |
| 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 3 555 mm Pack 160 coffret Pack TeSys contacteurs D ou K <= 40 A fixe horizontal 4P 9 direct 3 |

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 utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester 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 affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

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 | 16,4 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 51,0 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 676,0 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 | 17,5 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 52,5 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 6,935 kg |
| Type d'emballage 3 | P12 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 450 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 96,0 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 80,0 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 120,0 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 323,5 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 |
| Présence d'halogènes | Produit avec composants plastiques sans halogènes |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|