



Principales

Gamme	Prisma
Compatibilité de gamme	Prisma Prisma Pack 250
Degré de protection IP	IP30
Fonction produit	Unité fonctionnelle entrante
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'installation
Type de plastron	Découpe
Produit installé	Acti 9: fixe appareil modulaire Compact: fixe INS100 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: fixe INS125 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: fixe INS160 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: fixe INS40 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Compact: fixe INS63 - contrôle: poignée rotative frontale directe - vertical installation Acti 9: fixe C120 sans protection différentielle - contrôle: par maneton Acti 9: fixe iC120 sans protection différentielle - contrôle: par maneton Multi 9: fixe NG125 sans protection différentielle - contrôle: par maneton Acti 9: fixe C120 avec protection différentielle - contrôle: par maneton Acti 9: fixe iC120 avec protection différentielle - contrôle: par maneton Multi 9: fixe NG125 avec protection différentielle - contrôle: par maneton
Nombre de pôles	1 3P: rail modulaire support: INS100 vertical installation 1 4P: rail modulaire support: INS100 vertical installation 1 3P: rail modulaire support: INS125 vertical installation 1 4P: rail modulaire support: INS125 vertical installation 1 3P: rail modulaire support: INS160 vertical installation 1 4P: rail modulaire support: INS160 vertical installation 1 3P: rail modulaire support: INS40 vertical installation 1 4P: rail modulaire support: INS40 vertical installation 1 3P: rail modulaire support: INS63 vertical installation 1 4P: rail modulaire support: INS63 vertical installation 1 3P: rail modulaire support: C120 1 4P: rail modulaire support: C120 1 3P: rail modulaire support: iC120 1 4P: rail modulaire support: iC120 1 3P: rail modulaire support: NG125 1 4P: rail modulaire support: NG125
Position de montage	Verticale

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 application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Complémentaires

Description du coffret/armoire	Coffret Pack - largeur 600 mm
Nombre de rangées horizontales	1
Nombre de modules verticaux (50 mm)	6
Normes	NF EN 61439-2 CEI 61439-1
Certifications du produit	ASEFA
Matière du coffret	Feuille d'acier peint
Quantité du lot	Lot de 1
Hauteur	300 mm
Largeur	600 mm
Poids du produit	1,58 kg
Finition de la surface	Mat Lisse
Traitement de protection	Électrophorèse et poudre d'époxy-polyester polymérisée à chaud
Couleur	Blanc (RAL 9001)

Environnement

Tenue aux chocs IK	IK07 se conformer à EN/CEI 62262
--------------------	----------------------------------

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
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

Garantie contractuelle

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