

Fiche produit

Caractéristiques

LV429518

1 cache-borne long 4p pour Compact NSX100-250F/N/H/S/L-INS/INV



Principales

Type de produit ou de composant	Long blindage de borne
Compatibilité de gamme	ComPacT nouvelle génération (ComPacT NSX100 nouvelle génération) ComPacT nouvelle génération (ComPacT NSX160 nouvelle génération) ComPacT nouvelle génération (ComPacT NSX250 nouvelle génération) Compact (ComPacT NSX100) Compact (ComPacT NSX160) Compact (ComPacT NSX250) ComPacT nouvelle génération (ComPacT NSX DC nouvelle génération) NSX100 DC ComPacT nouvelle génération (ComPacT NSX DC nouvelle génération) NSX160 DC ComPacT nouvelle génération (ComPacT NSX DC nouvelle génération) NSX250 DC Compact ComPacT NSX100 DC Compact ComPacT NSX160 DC Compact ComPacT NSX250 DC Easypact (EasyPact CVS100) Easypact (EasyPact CVS160) Easypact (EasyPact CVS250) Compact (INS250) Compact ComPacT INV100...250
Type d'accessoire / élément séparé	Accessoires d'isolation
Description des pôles	4P
Quantité du lot	1

Complémentaires

Pas de raccordement	35 mm
Degré de protection IP	IP40 conforme à IEC 60529
Compatibilité produit	Disjoncteur Base enfichable

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	8 cm
Largeur de l'emballage 1	9,3 cm
Longueur de l'emballage 1	16,3 cm
Poids de l'emballage 1	196 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	40
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	40 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm
Poids de l'emballage 2	8,606 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	160

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 associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Hauteur de l'emballage 3	50 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	120 cm
Poids de l'emballage 3	46,424 kg

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

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------