



Principales

Nom abrégé d'appareil	support
Type de produit ou de composant	Support
Application de l'appareil	Câblage
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

Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	7 cm
Longueur de l'emballage 1	9,2 cm
Poids de l'emballage 1	28 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	80
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm
Poids de l'emballage 2	2,762 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	640
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	35,096 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
----------	-----------

1 embase pour 2 prises mobiles pour Compact NSX100-250F/N/H/S/L