

Fiche technique du produit

Spécifications



ComPacT NSX250 - Cadre de porte face avant pour toutes commandes - IP40

LV429317

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Escutcheon
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire d'isolation
Compatibilité de gamme	ComPacT ComPacT NSX100 ComPacT ComPacT NSX160 ComPacT ComPacT NSX250 ComPacT ComPacT NSX100 DC ComPacT ComPacT NSX160 DC ComPacT ComPacT NSX250 DC EasyPact EasyPact CVS100 EasyPact EasyPact CVS160 EasyPact EasyPact CVS250 PowerPact PowerPact H PowerPact PowerPact J
Type de commande	Par maneton Poignée rotative Mécanisme moteur

Complémentaires

Mode d'installation	Fixe
---------------------	------

Environnement

Degré de protection IP	IP40 conforming to IEC 60529
------------------------	------------------------------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	16,000 cm
Largeur de l'emballage 1	1,000 cm
Longueur de l'emballage 1	16,500 cm
Poids de l'emballage (Kg)	102,800 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	40
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	4,512 kg

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Use Better

 Matières et Substances	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Non
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
Statut sur la présence d'halogène	Le produit contient un halogène au-dessus des seuils
sans PVC	Non

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non