

Fiche technique du produit

Spécifications



ComPacT NSX - Indicateur de présence tension - 3/4P - 220/550V pour NSX100-250

LV429325

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Type de produit ou équipement	Indicateur de présence de tension
Application	Surveillance
Compatibilité de gamme	ComPacT ComPacT NSX100 ComPacT ComPacT NSX160 ComPacT ComPacT NSX250 ComPacT INS250 ComPacT ComPacT INV100...250
Description des pôles	3P 4P
In courant assigné d'emploi	250 A

Complémentaires

[Ue] tension assignée d'emploi	220...550 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz

Environnement

Degré de protection IP	IP40 conforming to IEC 60529
Tenue aux chocs IK	IK04 conforme à IEC 62262

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	8,0 cm
Largeur de l'emballage 1	9,0 cm
Longueur de l'emballage 1	12,5 cm
Poids de l'emballage (Kg)	87,0 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	24
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	30,0 cm
Longueur de l'emballage 2	40,0 cm
Poids de l'emballage 2	2,575 kg

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois

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	Conforme aux dérogations
Numéro SCIP	F39f3e32-d9d5-4ce0-a6db-6568e926c730

Use Again

 Réemballer et réusiner	
Reprise	Non
WEEE Label	 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.