

Fiche technique du produit

Spécifications



ComPacT NSX - Cde rotative télescopique pour appareil sur châs. 500mm pr NSX630

LV432603T

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	ComPacT NSX400...630
Type de produit ou équipement	Poignée rotative
Compatibilité de gamme	ComPacT NSX400...630 PowerPact Multistandard
Type d'accessoires / pièces séparées	Accessoires de contrôle
Couleur de poignée	Noir
Couleur du plastron de la commande	Noir
Style de montage de la commande rotative	Télescopique

Complémentaires

Cadenassage de la commande rotative	Cadenas sur position OFF 1 à 3 cadenas
Emplacement de montage de poignée tournante	Façade

Environnement

Degré de protection IP	IP55
------------------------	------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	10,000 cm
Largeur de l'emballage 1	16,000 cm
Longueur de l'emballage 1	48,500 cm
Poids de l'emballage 1	955,900 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	30,100 cm
Largeur de l'emballage 2	40,100 cm
Longueur de l'emballage 2	60,100 cm
Poids de l'emballage 2	5,538 kg
Type d'emballage 3	P12
Nb produits dans l'emballage 3	60

Hauteur de l'emballage 3	102,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	79,000 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 >

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 8

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Numéro SCIP 7291e542-40e3-4414-ab0a-d89fce590be9

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Teneur en halogène Le produit contient un halogène au-dessus des seuils

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire [Informations de fin de vie](#)

Reprise No