

Fiche technique du produit

Spécifications



Compact INS/INV - INS630b a 2500 cde rot prol front v3

31288

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	INS630b...2500 INV630b...2500
Type de produit ou équipement	Poignée rotative
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	Prolongé

Complémentaires

Emplacement de montage de poignée tournante	Façade
---	--------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	8,000 cm
Largeur de l'emballage 1	9,700 cm
Longueur de l'emballage 1	49,100 cm
Poids de l'emballage 1	1,261 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	15,832 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique.

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

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

E8cb98b6-97f6-4ab0-87fb-0fb5ce45e589

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

No