

Fiche technique du produit

Spécifications



commande rotative latérale droite INS, INV 250 poignée noire

31057

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	INV100...250 INS250
Type de produit ou équipement	Poignée rotative
Type d'accessoires / pièces séparées	Accessoires de contrôle
Couleur de poignée	Noir
Style de montage de la commande rotative	Direct Prolongé

Complémentaires

Emplacement de montage de poignée tournante	Latéral
---	---------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	9,600 cm
Largeur de l'emballage 1	8,300 cm
Longueur de l'emballage 1	49,100 cm
Poids de l'emballage 1	425,000 g
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	5,800 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 réusiner

Profil Économie Circulaire

[Informations de fin de vie](#)

Reprise

No