

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Reconditionné - Acti9, commande rotative rouge pour iC60 et IID

A9A27006W

 Cette option circulaire permet d'éviter 5.849 kg de CO<sub>2</sub> par rapport au produit standard

Statut commercial: Commercialisé

## Principales

Gamme de produit	ISW-NA IC60 IID ISW 40...125
Type de produit ou équipement	Poignée rotative
Type d'accessoires / pièces séparées	Accessoires de contrôle
Couleur de poignée	Rouge
Style de montage de la commande rotative	Prolongé

## Complémentaires

Mode d'installation	Extraire Fixe
Cadenassage de la commande rotative	Cadenas sur position OFF 3 cadenas maximum Verrouillable sur position 0
Emplacement de montage de poignée tournante	Latéral 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	6,700 cm
Largeur de l'emballage 1	12,500 cm
Longueur de l'emballage 1	47,500 cm
Poids de l'emballage 1	667,000 g
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	40 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm
Poids de l'emballage 2	8,850 kg

# Garantie contractuelle

---

Garantie

18 months

## 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

CO2 évité par unité (en kg)	5.849
-----------------------------	-------

### Use Better

#### Matières et Substances

<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conforme
-----------------------------------	----------

Numéro SCIP	90215406-b6bf-44f8-b463-8540d32a6f6b
-------------	--------------------------------------

Règlementation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
----------------------	-----------------------------------

### Use Again

#### Réemballer et réusiner

DEEE	 Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles
------	---