

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Double Interrupteur va et vient blanc

LNA0600321

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 1 déc. 2024

⚠ Ce produit va cesser d'être fabriqué.

### Principales

Gamme	Leona
Type de produit ou équipement	Interrupteur
Présentation du produit	Produit complet
Nuance de la couleur	Blanc
Type d'emballage	Film plastique-boîte

### Complémentaires

Fonction interrupteur	Double va-et-vient
Montage de l'appareil	Encastré
Courant assigné d'emploi	10 AX à 250 V CA
Raccordement	Borne à vis
Nombre de câbles	2 câble(s) 2,5 mm <sup>2</sup>
Longueur de dénudage des fils	12,5 mm
Matière	ABS (acrylonitrile butadiène styrène)
Finition de la surface	Brillant
Matière des conducteurs	Cuivre
mode de fixation	Griffes46 mm
Hauteur	82 mm
largeur	82 mm
Profondeur	28,2 mm
Profondeur en saillie	16,5 mm
Poids du produit	0,09171 kg

### Environnement

Normes	CEI 60669-1
Labels qualité	CE

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	5,0 cm

<b>Largeur de l'emballage 1</b>	8,5 cm
<b>Longueur de l'emballage 1</b>	8,5 cm
<b>Poids de l'emballage 1</b>	86,0 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	9,5 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	18,5 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	27,5 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	931,0 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S04
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	120
<b>Hauteur de l'emballage 3</b>	30,0 cm
<b>Largeur de l'emballage 3</b>	40,0 cm
<b>Longueur de l'emballage 3</b>	60,0 cm
<b>Poids de l'emballage 3</b>	11,769 kg

## 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.

[Comment ces informations vous aident >](#)

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	2
--------------------------------	---

Communication environnementale	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
--------------------------------	---

## Use Better

### Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé	Oui
-------------------------------	-----

Emballage sans plastique	Non
--------------------------	-----

Directive UE RoHS	Conforme aux exemptions
-------------------	-------------------------

Numéro SCIP	52b60409-d705-46c7-9ba3-cc3ef6e307da
-------------	--------------------------------------

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

Règlement RoHS chinois	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>
------------------------	--

## Use Again

### Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
----------------------------	--

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**

---

Reprise

No

---