

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Odace Touch - plaque 1 poste aluminium brossé avec liseré blanc

S520802J

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Design	Touch
Nuance de la couleur	Aluminium (RAL 9003)
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Type de cadre	Simple
Nombre de postes	1 poste

### Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Finition de la surface	Brossé
Matière	Plastique: plaque de finition Aluminium
Hauteur	85 mm
Largeur	85 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,01298 kg
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane
Couleur latérale	Blanc (RAL 9003)

### Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
----------------------------------	------------

<b>Certifications du produit</b>	Aenor: 030/2205 LCIE: CCA-FR_598285B LCIE: NF 603415A N NF
<b>Température de l'air ambiant en fonctionnement</b>	5...45 °C
<b>Normes</b>	EN 60669-1 NBN C 61-112-1 2006/95/EEC NF C 61-314 UNE 20315-1-1

## Emballage

<b>Type d'emballage 1</b>	PCE
<b>Nb produits dans l'emballage 1</b>	1
<b>Hauteur de l'emballage 1</b>	1,0 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>	20,0 g
<b>Type d'emballage 2</b>	BB1
<b>Nb produits dans l'emballage 2</b>	10
<b>Hauteur de l'emballage 2</b>	5,8 cm
<b>Largeur de l'emballage 2</b>	9,0 cm
<b>Longueur de l'emballage 2</b>	37,0 cm
<b>Poids de l'emballage 2</b>	260,0 g
<b>Type d'emballage 3</b>	S04
<b>Nb produits dans l'emballage 3</b>	240
<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>	6,991 kg

## Garantie contractuelle

<b>Garantie</b>	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.

### Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.)	1
--------------------------------	---

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

## Use Better

### Matières et Substances

Pourcentage minimum de matériaux recyclés	38
---	----

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

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

<a href="#">Directive UE RoHS</a>	Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)
-----------------------------------	--

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**

Reprise

**No**

Image of product / Alternate images

Alternative

---







