

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace Touch - plaque 1 poste Kvadrat ocre avec liseré anthracite

S540802KY

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 15 août 2025

Statut commercial: Arrêt de com.

⚠ Arrêt de commercialisation

Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Design	Kvadrat
Sens de montage	Horizontal/vertical
Nuance de la couleur	Jaune
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Type de cadre	Simple
Nombre de postes	1 poste

Complémentaires

Montage de l'appareil	Affleurant
Mode de fixation	Clipsable
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Laqué
Matière	Plastique anti-UV: plaque de finition
Hauteur	85 mm
largeur	85 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,01503 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	Anthracite

Environnement

Température de l'air ambiant de stockage	-5...50 °C
--	------------

Certifications du produit	Aenor: 030/2205 LCIE: CCA-FR_598285B LCIE: NF 603415A N NF
----------------------------------	--

Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...45 °C
---	-----------

Normes	NF C 61-314 EN 60669-1 NBN C 61-112-1 2006/95/EEC UNE 20315-1-1
---------------	---

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
---------------------------	-----

Nombre d'unité par paquet	1
----------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 1	1,0 cm
---------------------------------	--------

Largeur de l'emballage 1	8,5 cm
---------------------------------	--------

Longueur de l'emballage 1	8,5 cm
----------------------------------	--------

Poids de l'emballage (Kg)	19,0 g
----------------------------------	--------

Type d'emballage 2	BB1
---------------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 2	10
---------------------------------------	----

Hauteur de l'emballage 2	6,0 cm
---------------------------------	--------

Largeur de l'emballage 2	9,0 cm
---------------------------------	--------

Longueur de l'emballage 2	36,8 cm
----------------------------------	---------

Poids de l'emballage 2	247,0 g
-------------------------------	---------

Type d'emballage 3	S04
---------------------------	-----

Nb produits dans l'emballage 3	240
---------------------------------------	-----

Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
---------------------------------	---------

Largeur de l'emballage 3	40,0 cm
---------------------------------	---------

Longueur de l'emballage 3	60,0 cm
----------------------------------	---------

Poids de l'emballage 3	6,693 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

Empreinte carbone du cycle de vie total 1

Profil environnemental du produit (PEP) [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Non

[Directive RoHS UE](#) Conforme

Numéro SCIP 59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13

Régulation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil de circularité Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise Non

WEEE Label  Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Image of product / Alternate images

Alternative







