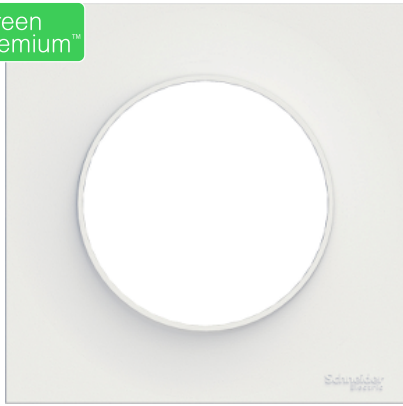


Fiche technique du produit

Spécifications



Plaque de finition simple Odace Styl, blanc, clipsable

S52C702

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Design	Styl
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Type de cadre	Simple
Quantité du lot	Lot de 1
Conditions d'utilisation	Intérieur

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Matière	Plastique anti-UV: plaque de finition
Hauteur	85 mm
Largeur	85 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,01264 kg
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

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C
Normes	NF C 61-314 EN 60669-1 2006/95/EEC UNE 20315-1-1

Certifications du produit	Aenor: 030/2205 LCIE: NF 603415A N NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,4 cm
Largeur de l'emballage 1	9,8 cm
Longueur de l'emballage 1	13 cm
Poids de l'emballage 1	18 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	25
Hauteur de l'emballage 2	10,5 cm
Largeur de l'emballage 2	13,5 cm
Longueur de l'emballage 2	37 cm
Poids de l'emballage 2	558 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	250
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	40 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm
Poids de l'emballage 3	6,366 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
-----------------	-----------

Remplacement(s) recommandé(s)

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace Styl - plaque aluminium - 1 poste

S520702E

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Design	Styl
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Nombre de postes	1 poste
Type de cadre	Simple
Type d'emballage	Film plastique-boîte

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Aluminium
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Peint
Matière	Plastique anti-UV: plaque de finition
Hauteur	85 mm
Largeur	85 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,01264 kg

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
---------------------------------	---

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C
Normes	2006/95/EEC UNE 20315-1-1 EN 60669-1

Certifications du produit	Aenor: 030/2205 LCIE: NF 603415A N NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	0,700 cm
Largeur de l'emballage 1	8,500 cm
Longueur de l'emballage 1	8,500 cm
Poids de l'emballage 1	13,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	9,000 cm
Largeur de l'emballage 2	37,000 cm
Longueur de l'emballage 2	5,800 cm
Poids de l'emballage 2	197,000 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	240
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	40,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	5,480 kg

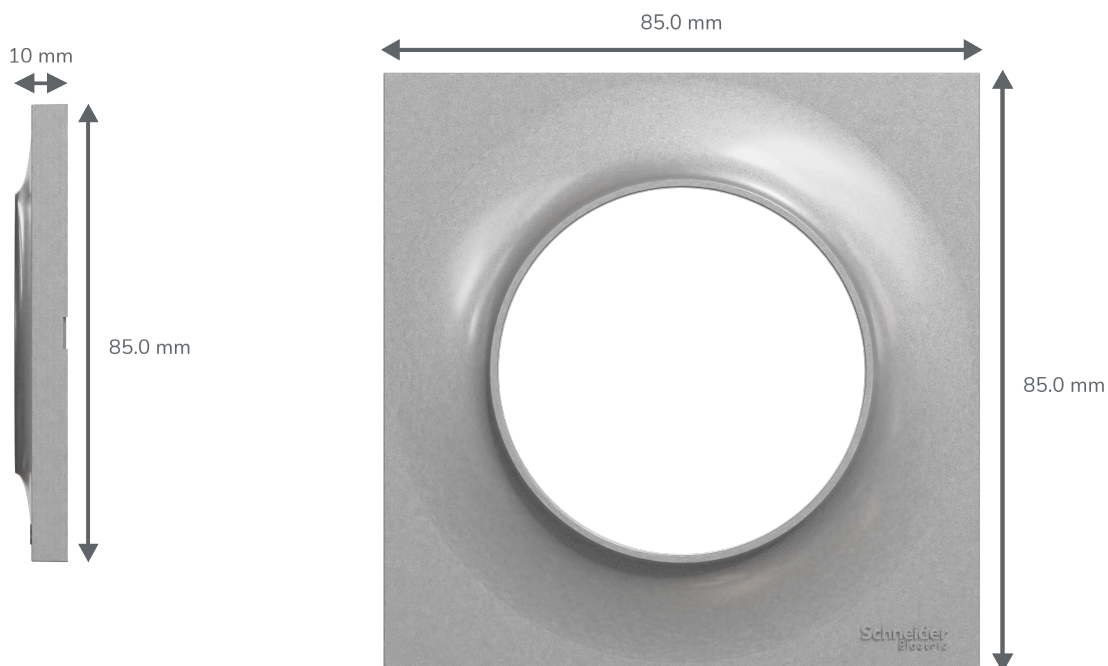
Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Cradle to Cradle	Bronze
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
-----------------	---------

Dimensions



Remplacement(s) recommandé(s)

Fiche technique du produit

Spécifications



Plaque de finition simple Odace Touch, blanc liseré blanc, clipsable

S52C802

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Design	Touch
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Type de cadre	Simple
Quantité du lot	Lot de 1
Conditions d'utilisation	Intérieur

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Couleur latérale	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Matière	Plastique anti-UV: plaque de finition
Hauteur	85 mm
Largeur	85 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,01503 kg
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

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C
Normes	EN 60669-1 2006/95/EEC NF C 61-314

Certifications du produit	Aenor: 030/2205 LCIE: CCA-FR_598285B LCIE: NF 603415A N NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,4 cm
Largeur de l'emballage 1	9,8 cm
Longueur de l'emballage 1	13,0 cm
Poids de l'emballage 1	23,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	15
Hauteur de l'emballage 2	10,5 cm
Largeur de l'emballage 2	13,5 cm
Longueur de l'emballage 2	19,0 cm
Poids de l'emballage 2	375,0 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	270
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	7,413 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

Garantie	18 months
-----------------	-----------

Remplacement(s) recommandé(s)

Fiche technique du produit

Spécifications



Plaque de finition simple Odace Touch, alu martelé liseré blanc, clipsable

S52C802K

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Design	Touch
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Type de cadre	Simple
Quantité du lot	Lot de 1
Conditions d'utilisation	Intérieur

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Aluminium (RAL 9003)
Couleur latérale	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Martelé
Matière	Plastique: plaque de finition Aluminium
Hauteur	85 mm
Largeur	85 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,01298 kg
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

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C
Normes	2006/95/EEC NF C 61-314

Certifications du produit	Aenor: 030/2205 LCIE: CCA-FR_598285B LCIE: NF 603415A N NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,4 cm
Largeur de l'emballage 1	9,8 cm
Longueur de l'emballage 1	13,0 cm
Poids de l'emballage 1	27,0 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	13,7 cm
Largeur de l'emballage 2	10,3 cm
Longueur de l'emballage 2	19,3 cm
Poids de l'emballage 2	191,0 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	90
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	4,69 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Minimum percentage of recycled plastic content	38

Garantie contractuelle

Garantie

18 months

Remplacement(s) recommandé(s)

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace Touch - plaque Aluminium brossé avec liseré Alu 1 poste - blister

S53C802J

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Design	Touch
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Nombre de postes	1 poste
Type de cadre	Simple
Type d'emballage	Sac thermosoudé plastique et carton, avec trou Euro

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Aluminium
Couleur latérale	Aluminium
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
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

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C
Normes	EN 60669-1 NF C 61-314

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

Tenue aux chocs (IK)	IK04
----------------------	------

Degré de protection (IP)	IP21 D
--------------------------	--------

Emballage

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

Nb produits dans l'emballage 1	1
--------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 1	1,400 cm
--------------------------	----------

Largeur de l'emballage 1	9,800 cm
--------------------------	----------

Longueur de l'emballage 1	13,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 1	27,000 g
------------------------	----------

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

Nb produits dans l'emballage 2	5
--------------------------------	---

Hauteur de l'emballage 2	13,500 cm
--------------------------	-----------

Largeur de l'emballage 2	10,300 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 2	19,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 2	193,000 g
------------------------	-----------

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

Nb produits dans l'emballage 3	90
--------------------------------	----

Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
--------------------------	-----------

Largeur de l'emballage 3	40,000 cm
--------------------------	-----------

Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
---------------------------	-----------

Poids de l'emballage 3	4,286 kg
------------------------	----------

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
-----------------------------------	-----------------------

Régulation REACH	Déclaration REACH
------------------	-----------------------------------

Sans SVHC REACH	Oui
-----------------	-----

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
-------------------	---

Sans métaux lourds toxiques	Oui
-----------------------------	-----

Sans mercure	Oui
--------------	-----

Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
-----------------------	---

Information sur les exemptions RoHS	Oui
-------------------------------------	-----

Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
------------------------	---

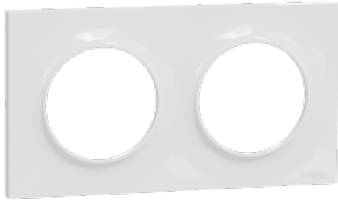
Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

Remplacement(s) recommandé(s)

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace Styl - plaque - blanc - 2 postes horizontaux ou verticaux entraxe 71mm

S520704

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Design	Styl
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Nombre de postes	2 postes
Sens de montage	Horizontal/vertical
Entraxe	71 mm
Type de cadre	Double
Type d'emballage	Film plastique-boîte

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Matière	Plastique anti-UV: plaque de finition
Hauteur	85 mm
Largeur	156 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,0213 kg
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

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C

Normes	NF C 61-314 EN 60669-1 UNE 20315-1-1 2006/95/EEC
Certifications du produit	Aenor: 030/2205 LCIE: NF 603415A N NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,000 cm
Largeur de l'emballage 1	8,500 cm
Longueur de l'emballage 1	15,600 cm
Poids de l'emballage 1	23,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	12,200 cm
Largeur de l'emballage 2	18,700 cm
Longueur de l'emballage 2	13,000 cm
Poids de l'emballage 2	300,000 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	180
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	40,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	6,106 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Cradle to Cradle	Bronze
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

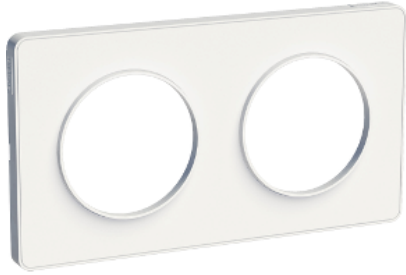
Garantie

18 mois

Remplacement(s) recommandé(s)

Fiche technique du produit

Spécifications



Plaque de finition double Odace Touch, blanc liseré blanc, clipsable

S52C804

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Design	Touch
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Sens de montage	Horizontal/vertical
Entraxe	71 mm
Type de cadre	Double
Quantité du lot	Lot de 1
Conditions d'utilisation	Intérieur

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Couleur latérale	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Matière	Plastique anti-UV: facade
Hauteur	85 mm
Largeur	156 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,0255 kg
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

Environnement

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

Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C
Normes	2006/95/EEC UNE 20315-1-1 EN 60669-1 NF C 61-314
Certifications du produit	Aenor: 030/2205 LCIE: NF 603415A N NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,4 cm
Largeur de l'emballage 1	9,8 cm
Longueur de l'emballage 1	25,5 cm
Poids de l'emballage 1	35 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	7
Hauteur de l'emballage 2	13,7 cm
Largeur de l'emballage 2	10,3 cm
Longueur de l'emballage 2	28 cm
Poids de l'emballage 2	319 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	91
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	40 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm
Poids de l'emballage 3	5,299 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

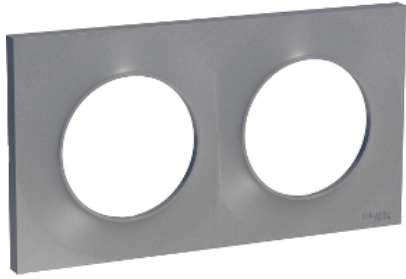
Garantie

18 months

Remplacement(s) recommandé(s)

Fiche technique du produit

Spécifications



Plaque de finition double Odace Styl, alu, clipsable

S52C704E

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Design	Styl
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Sens de montage	Horizontal/vertical
Entraxe	71 mm
Type de cadre	Double
Quantité du lot	Lot de 1
Conditions d'utilisation	Intérieur

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Aluminium
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Peint
Matière	Plastique anti-UV: plaque de finition
Hauteur	85 mm
Largeur	156 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,0213 kg
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

Environnement

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

Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C
Normes	EN 60669-1 UNE 20315-1-1 2006/95/EEC NF C 61-314
Certifications du produit	Aenor: 030/2205 LCIE: NF 603415A N NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,4 cm
Largeur de l'emballage 1	9,8 cm
Longueur de l'emballage 1	25,5 cm
Poids de l'emballage 1	30 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	7
Hauteur de l'emballage 2	13,7 cm
Largeur de l'emballage 2	10,3 cm
Longueur de l'emballage 2	28 cm
Poids de l'emballage 2	284 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	91
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	40 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm
Poids de l'emballage 3	4,844 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

Garantie

18 months

Remplacement(s) recommandé(s)

Fiche technique du produit

Spécifications



Odace Styl - plaque - blanc - 3 postes horizontaux ou verticaux entraxe 71mm

S520706

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Design	Styl
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Nombre de postes	3 postes
Sens de montage	Horizontal/vertical
Entraxe	71 mm
Type de cadre	Triple
Type d'emballage	Film plastique-boîte

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Matière	Plastique anti-UV: plaque de finition
Hauteur	85 mm
Largeur	227 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,02999 kg

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
---------------------------------	---

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C

Normes	NF C 61-314 EN 60669-1 2006/95/EEC UNE 20315-1-1
Certifications du produit	Aenor: 030/2205 LCIE: NF 603415A N NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,000 cm
Largeur de l'emballage 1	9,000 cm
Longueur de l'emballage 1	24,000 cm
Poids de l'emballage 1	33,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	5
Hauteur de l'emballage 2	9,000 cm
Largeur de l'emballage 2	37,000 cm
Longueur de l'emballage 2	5,800 cm
Poids de l'emballage 2	218,000 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	40,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	6,001 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Cradle to Cradle	Bronze
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

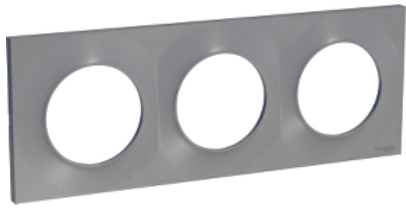
Garantie

18 mois

Remplacement(s) recommandé(s)

Fiche technique du produit

Spécifications



Plaque de finition triple Odace Styl, alu, clipsable

S52C706E

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Odace
Design	Styl
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Sens de montage	Horizontal/vertical
Entraxe	71 mm
Type de cadre	Triple
Quantité du lot	Lot de 1
Conditions d'utilisation	Intérieur

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Aluminium
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Peint
Matière	Plastique anti-UV: plaque de finition
Hauteur	85 mm
Largeur	227 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,02999 kg
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

Environnement

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

Température ambiante de fonctionnement	5...45 °C
Normes	EN 60669-1 2006/95/EEC NF C 61-314 UNE 20315-1-1
Certifications du produit	Aenor: 030/2205 LCIE: NF 603415A N NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04
Degré de protection (IP)	IP21 D

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,4 cm
Largeur de l'emballage 1	9,8 cm
Longueur de l'emballage 1	32,0 cm
Poids de l'emballage 1	41,0 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	7
Hauteur de l'emballage 2	13,7 cm
Largeur de l'emballage 2	10,3 cm
Longueur de l'emballage 2	37,5 cm
Poids de l'emballage 2	378,0 g
Type d'emballage 3	S04
Nb produits dans l'emballage 3	70
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	5,032 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Garantie contractuelle

Garantie

18 months

Remplacement(s) recommandé(s)