



Principales

Range of product	Odace
Gamme de produits	Odace
Design	Styl
Type de produit ou équipement	Cadre pour contrôleur
Nombre de postes	1 poste
Configuration	Simple
Nombre de postes	1 poste
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Quantité du lot	Lot de 20
Vente par quantité indivisible	1

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Traitement de surface	Antibactérien
Matière	Plastique anti-UV: plaque décorative
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 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

Offer Sustainability

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
Information sur les exemptions RoHS	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)
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Fiche technique du produit

Caractéristiques

S520704

Odace Styl, plaque Blanc 2 postes horizontaux ou verticaux entraxe 71mm



Principales

Range of product	Odace
Gamme de produits	Odace
Design	Styl
Type de produit ou équipement	Cadre pour contrôleur
Nombre de postes	2 postes
Sens de montage	Horizontal/vertical
Entraxe	71 mm
Configuration	Double
Nombre de postes	2 postes horizontal / vertical 71 mm
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Quantité du lot	Lot de 10
Vente par quantité indivisible	1

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Traitement de surface	Antibactérien
Matière	Plastique anti-UV: plaque décorative
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

Offer Sustainability

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
Information sur les exemptions RoHS	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)
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Fiche technique du produit

Caractéristiques

S520706

Odace Styl, plaque Blanc 3 postes horizontaux ou verticaux entraxe 71mm



Principales

Range of product	Odace
Gamme de produits	Odace
Design	Styl
Type de produit ou équipement	Cadre pour contrôleur
Nombre de postes	3 postes
Sens de montage	Horizontal/vertical
Entraxe	71 mm
Configuration	Triple
Nombre de postes	3 postes horizontal / vertical 71 mm
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Quantité du lot	Lot de 5
Vente par quantité indivisible	1

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Traitement de surface	Antibactérien
Matière	Plastique anti-UV: plaque décorative
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

Offer Sustainability

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
Information sur les exemptions RoHS	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)
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit

Fiche technique du produit

Caractéristiques

S520708

Odace Styl, plaque Blanc 4 postes horizontaux ou verticaux entraxe 71mm



Principales

Range of product	Odace
Gamme de produits	Odace
Design	Styl
Type de produit ou équipement	Cadre pour contrôleur
Nombre de postes	4 postes
Sens de montage	Horizontal/vertical
Entraxe	71 mm
Configuration	Quadruple
Nombre de postes	4 postes horizontal / vertical 71 mm
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Quantité du lot	Lot de 5
Vente par quantité indivisible	1

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Matière	Plastique anti-UV: plaque décorative
Hauteur	85 mm
Largeur	298 mm
Profondeur	10 mm
Poids du produit	0,03875 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	UNE 20315-1-1 2006/95/EEC NF C 61-314 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

Offer Sustainability

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
Information sur les exemptions RoHS	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)
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit