

Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Plaque
Destination du produit	Prise de courant
Type d'emballage	Emballage plastique souple transparent
Quantité du lot	Lot de 10



Complémentaires

Configuration des pôles de la prise	2P+T
Écart-type de sortie	Français
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Blanc (RAL 9003)
Finition de la surface	Brillant
Traitement de surface	Antibactérien
Matière	Plastique anti-UV
Hauteur	71 mm
Largeur	71 mm
Profondeur	8,2 mm
Matière	Plastique anti-UV
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
Degré de protection (IP)	IP20

Environnement

Température ambiante de stockage	-5...50 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	5...45 °C
Tenue aux chocs (IK)	IK04

Durabilité de l'offre

Régulation REACh	 Déclaration REACh
REACh free of SVHC	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)  Déclaration RoHS UE
Toxic heavy metal free	Oui
Mercury free	Oui
Sustainable packaging	Yes

Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
RoHS exemption information	Oui