



Principales

Gamme de produit	Ovalis
Type de produit ou équipement	Plaque de finition
Nombre de postes	2 postes
Sens de montage	Horizontal
Entraxe	71 mm
Type de cadre	Double
Type d'emballage	Film plastique-boîte
Conditions d'utilisation	Intérieur

Complémentaires

Montage de l'appareil	Encastré
Mode de fixation	Clipsable
Nuance de la couleur	Vert (Pantone 5615C)
Finition de la surface	Mat
Traitement de surface	Peint
Matière	Plastique anti-UV: plaque de finition
Hauteur	87 mm
Largeur	158 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	UNE 20315-1-1 2006/95/EEC NF C 61-314 EN 60669-1
Certifications du produit	Aenor: 030/2205 LCIE: NF012_3187 N NF
Tenue aux chocs (IK)	IK04

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Degré de protection (IP)	IP21 D
Caractéristique d'environnement	Décolorant Savon liquide Liquide de nettoyage pour vitres Alcool Acétone Huile Résistant aux UV Pétrole

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises