

Fiche produit



MOSAIC LEGRAND

Cadre saillie profondeur 40mm Mosaic pour 2 modules et support référence 080251

REF. 080281 | EAN. 3245060802813

Mosaic, cadre saillie pour installation en apparent de mécanismes Mosaic

> [Voir sur le e-catalogue](#)

Description

Mosaic, cadre saillie pour installation en apparent de mécanismes Mosaic

Caractéristiques techniques

Composition	Cadre apparent
Adapté aux programmes d'interrupteur résidentiels modulaires	Oui
Nombre de modules (construction modulaire)	2
Nombre d'unités	1
Sens de montage	Horizontal et vertical
Forme	Carré
Matériau	Plastique
Qualité du matériau	Thermoplastique
Sans halogène	Oui
Type de traitement de la surface	Non traité
Finition de la surface	Brillant
Couleur	Blanc
Numéro RAL (équivalent)	9003
Transparent	Non

Avec cadre de recouvrement	Non
Avec entrée de câble	Oui , Oui
Avec insertion de raccord à écrou	Non
Résistant aux chocs	Oui
Classe de protection (IP)	IP2X
Largeur	83 mm
Hauteur	83 mm
Profondeur	40 mm
Largeur d'appareil	83 mm
Hauteur d'appareil	83 mm
Profondeur d'appareil	40 mm
Résistance aux chocs (IK)	IK02
Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Température de stockage	-10-70 °C

Documentation

Documentation technique

 F03322FR-00.pdf | PDF (0.13Mo)

 F03322EN-00.pdf | PDF (0.13Mo)

Certificats et agréments

 OC / CB-FR_707532 | (4.1Mo)

 NF-NF012_2275/A1 | (1.04Mo)

 LGRP-01195-V01.01-FR.pdf | PDF (0.58Mo)

 OC / CB-FR_707308/A3 | (4.23Mo)

 IRAM-DC-E-E100-006.1C1 | (1.11Mo)

 NF-NF012_2201/A2 | (1.3Mo)

Objet BIM

BIM-LEGRAND-MOSAIC-2023-ENGLISH.rvt | RVT (126.68Mo)

 3D_LG-080281.stp | IFC (2.16Mo)

BIM-LEGRAND-MOSAIC-2023-FRANCAIS.rvt | RVT (128.48Mo)