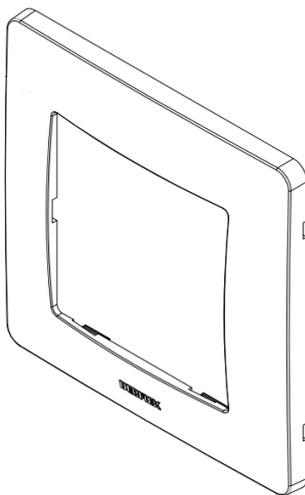


## FICHE TECHNIQUE

REF : 801056

DESIGNATION: Plaque de finition 1 poste



### DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	CALY
Nombre de Poste ( H-V )	1
Désignation complète	Plaque de finition 1 poste
Montage du Système	-

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Appareillage
Présentation du produit	Plaque de finition 1 poste noir
Composition	-
PCB (Multiple de vente)	1
Nombre de Bornes	2 par pôle
Mode de Fixation	clipsable
Emballage	carton
Griffes	-
Cache peinture	-
Finition	brillant
Couleur	BLANC

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire ( g )	9,75
Profondeur Encastrement	9
Dimensions L x l x P (mm)	85x85x9
RAL/Pantone	Blanc Brillant

Matières	ABS
Diamètre	0
Section / capacité des bornes	0
Dénudage L (mm)	-
Tête de vis	-
Type de bornes	-
Nombre de Touche	-
Profondeur Boite Compatible	-

## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

T° Fonctionnement (°C)	5 à 35 °C
Niveau Etanchéité	IP20
Tenue aux Chocs	oui
Tenue au fil Incandescent (°C)	oui
Tenue au Feu	650°C
Courant Nominal (I)	-
Tension Nominale (V)	-
Puissance Nominale (W)	-
Durée de vie (nb cycles)	-
Tenue diélectrique	-
Tenue aux UV	oui
T° Stockage	-5 à 50°C

## NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

Garantie	2ANS
Certification CE	OUI
Certification NF	NON
Norme de référence	-
ROHS	Conforme