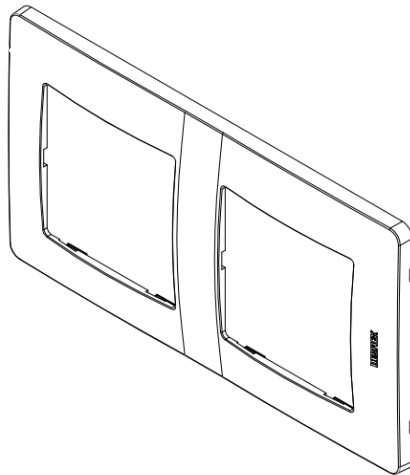


FICHE TECHNIQUE

REF : 801060

DESIGNATION: CALY Plaque Double Noir



DESCRIPTION GENERALE

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

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Appareillage
Présentation du produit	CALY Plaque Double 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)	156x85x8
RAL/Pantone	Noir

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