

FICHE TECHNIQUE

REF : 742016**DESIGNATION : Cadre saillie simple**

DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	CASUAL
Nombre de Poste (H-V)	1
Désignation complète	Cadre saillie simple
Montage du Système	ENCASTRE

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	CADRE SAILLIE
Présentation du produit	Permet l'installation d'appareillages CASUAL en saillie
Composition	-
PCB (Multiple de vente)	3
Nombre de Bornes	0
Mode de Fixation	par vis
Emballage	vrac
Griffes	NON
Cache peinture	NON
Finition	MAT
Couleur	blanc matt

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire (g)	59,4
Profondeur Encastrement	-
Dimensions L x l x P (mm)	86x86x43
RAL/Pantone	blanc matt

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

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

T° Fonctionnement (°C)	-5°C à 50°C
Niveau Etanchéité	IP20
Tenue aux Chocs	-
Tenue au fil Incandescent (°C)	850°C
Tenue au Feu	Oui
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	2 ans
Certification CE	OUI
Certification NF	NON
Norme de référence	-
ROHS	Conforme