

FICHE TECHNIQUE

REF : 749556

DESIGNATION: CALY DOUBLE PRISE 2P+T 1 POSTE BLANC

DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	Encastres - CALY
Nombre de Poste (H-V)	1
Désignation complète	CALY DOUBLE PRISE 2P+T 1 POSTE BLANC
Montage du Système	encastré

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	DOUBLE PRISE 2P+T 1 POSTE
Présentation du produit	CALY DOUBLE PRISE 2P+T 1 POSTE BLANC
Composition	-
PCB (Multiple de vente)	1
Nombre de Bornes	3
Mode de Fixation	par vis/griffes
Emballage	flowpack
Griffes	NON
Cache peinture	NON
Finition	-
Couleur	BLANC

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire (g)	-
Profondeur Encastrement	40
Dimensions L x l x P (mm)	125x85x50
RAL/Pantone	-

Matières	-
Diamètre	-
Section / capacité des bornes	2,5
Dénudage L (mm)	12 mm
Tête de vis	Philips n°3
Type de bornes	Auto
Nombre de Touche	1
Profondeur Boite Compatible	40

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

T° Fonctionnement (°C)	-5°C à 50°C
Niveau Etanchéité	IP20
Tenue aux Chocs	oui
Tenue au fil Incandescent (°C)	oui
Tenue au Feu	850°C
Courant Nominal (I)	16A
Tension Nominale (V)	250V
Puissance Nominale (W)	-
Durée de vie (nb cycles)	5000
Tenue diélectrique	oui
Tenue aux UV	oui
T° Stockage	-5°C à 50°C

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

Garantie	2 ans
Certification CE	OUI
Certification NF	OUI
Norme de référence	NF-C61314
ROHS	-

