

## FICHE TECHNIQUE

REF : 739140

DESIGNATION : PRISE 2P BLANC SOUS FILM



### DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	DIAM2
Nombre de Poste ( H-V )	1
Désignation complète	PRISE 2P BLANC SOUS FILM
Montage du Système	ENCASTRE

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Appareillage
Présentation du produit	PRISE DE COURANT 2 PÔLES SANS TERRE AVEC BORNES AUTOMATIQUES
Composition	MECANISME/PLAQUE/CACHE
PCB (Multiple de vente)	5
Nombre de Bornes	2
Mode de Fixation	vis ou griffes
Emballage	sous-film
Griffes	Oui
Cache peinture	Non
Finition	Mat
Couleur	BLANC

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire ( g )	57,5
Profondeur Encastrement	31
Dimensions L x l x P (mm)	85x82x42
RAL/Pantone	RAL 000 90 00

Diamètre	-
Section / capacité des bornes	2,5mm <sup>2</sup>
Dénudage L (mm)	9mm
Tête de vis	Philips n°3
Type de bornes	BORNES AUTO
Nombre de Touche	1
Profondeur Boite Compatible	40 mm

## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

T° Fonctionnement (°C)	5 => 35°C
Niveau Etanchéité	IP20
Tenue aux Chocs	IK02
Tenue au fil Incandescent (°C)	oui
Tenue au Feu	650°C
Courant Nominal (I)	16A
Tension Nominale (V)	250V - 50Hz
Puissance Nominale (W)	3600
Durée de vie (nb cycles)	5000
Tenue diélectrique	2000 V
Tenue aux UV	oui
T° Stockage	-5 => 50°C

## NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

Garantie	2 ans
Certification CE	NON
Certification NF	OUI
Norme de référence	NF C 61-314
ROHS	-