

## FICHE TECHNIQUE

REF : 703820

DESIGNATION : SOCLE 2P+T 20A BLANC



### DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	DEBFLEX
Nombre de Poste ( H-V )	1
Désignation complète	SOCLE 2P+T 20A BLANC
Montage du Système	ENCASTRE

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Appareillage
Présentation du produit	Prise de courant 2P+T 20A
Composition	MECANISME + PLAQUE
PCB (Multiple de vente)	1
Nombre de Bornes	3
Mode de Fixation	VIS
Emballage	sous-film
Griffes	NON
Cache peinture	Non
Finition	MAT
Couleur	BLANC

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire ( g )	78.7
Profondeur Encastrement	40
Dimensions L x l x P (mm)	75x75x40
RAL/Pantone	RAL 000 90 00

Matières	ABS
Diamètre	-
Section / capacité des bornes	6mm <sup>2</sup>
Dénudage L (mm)	9mm
Tête de vis	Philips n°3
Type de bornes	A VIS
Nombre de Touche	-
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)	20A
Tension Nominale (V)	400V
Puissance Nominale (W)	4800
Durée de vie (nb cycles)	20000
Tenue diélectrique	2000V
Tenue aux UV	oui
T° Stockage	-5 => 50°C

## NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

Garantie	2 ans
Certification CE	NON
Certification NF	NON
Norme de référence	NF C 61-315
ROHS	-