

FICHE TECHNIQUE

REF : 746810**DESIGNATION : Prise RJ45 en saillie**

DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	BLOK
Nombre de Poste (H-V)	1
Désignation complète	Prise RJ45 en saillie
Montage du Système	en saillie

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Appareillage Saillie
Présentation du produit	Permet de brancher/debrancher une fiche rj45
Composition	Complet
PCB (Multiple de vente)	5
Nombre de Bornes	-
Mode de Fixation	par vis
Emballage	sous-film
Griffes	NON
Cache peinture	NON
Finition	MAT
Couleur	Blanc

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire (g)	45
Profondeur Encastrement	-
Dimensions L x l x P (mm)	70x70x38
RAL/Pantone	Blanc

Matières	ABS
Diamètre	-
Section / capacité des bornes	câble RJ45
Dénudage L (mm)	-
Tête de vis	Philips n°3
Type de bornes	-
Nombre de Touche	1
Profondeur Boite Compatible	-

CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

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

NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

Garantie	2 ans
Certification CE	NON
Certification NF	NON
Norme de référence	-
ROHS	Conforme