

## FICHE TECHNIQUE

**REF : 712331****DESIGNATION : Testeur Installation B22 blanc Lot de 10**

### DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	DOUILLE
Désignation complète	Testeur Installation B22 blanc Lot de 10

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Fonction	Testeur Installation
Présentation du produit	Testeur Installation B22 blanc
PCB (Multiple de vente)	10
Type	B22
Emballage	sachet
Connexion	automatique
Couleur	BLANC

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Poids Net Unitaire ( g )	100
Dimensions L x l x P (mm)	52x48

Matières	PP
Section / capacité des bornes	1,5mm <sup>2</sup>
Type de bornes	-

## 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)	2A
Tension Nominale (V)	250V
Puissance Nominale (W)	500
Tenue diélectrique	OUI
Tenue aux UV	oui
T° Stockage	25°C

## NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

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