

## FICHE TECHNIQUE

REF : 722600

DESIGNATION : Bloc 5 prises étanches 16A



### DESCRIPTION GENERALE

Gamme Commerciale	BLOC/Rallonge Multiprise
Fonction	BLOC MULTIPRISE ETANCHE
Présentation	Bloc 5 prises étanches 16A
PCB (Multiple de vente)	-
Montage	-

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Composition	1 Bloc /5 Prises 2 Pôles + Terre/1 Interrupteur
Nombre de Prises	5
Emballage	sous-film
Finition	Mat
Couleur	NOIR/JAUNE
Longueur Câble (m)	1,50 m
Matières	PC / ABS
Type de câble	H05RNF
Section câble	3G1mm <sup>2</sup>

### CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

T° Fonctionnement (°C)	-5°C à 50°C
Niveau Etanchéité	IP44
Tenue aux Chocs	Oui
Tenue au fil Incandescent (°C)	Oui

Tenue au Feu	850°C
Tenue diélectrique	Oui
Courant Nominal	16A
Tension nominale	230V
Puissance Nominale	3500
Durée de Vie ( Nb Cycles )	-
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