

## FICHE TECHNIQUE

REF : 716973

DESIGNATION : Bloc 5 prises 16A 1,5m Blanc



### DESCRIPTION GENERALE

|                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| Gamme Commerciale | -               |
| Fonction          | BLOC MULTIPRISE |

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Composition        | -                  |
| Nombre de Socles   | 5                  |
| Emballage          | SOUS FILM          |
| Couleur            | BLANC              |
| Longueur Câble (m) | 1,5m               |
| Poids net (kg)     | 0,285              |
| Matières           | PC/ABS             |
| Type de câble      | HO5VV-F            |
| Section câble      | 3G1mm <sup>2</sup> |

### 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       | 650°C |
| Courant Nominal    | 16A   |
| Tension nominale   | 230V  |
| Puissance nominale | 3500W |
| Tenue Diélectrique | OUI   |
| Tenue aux UV       | OUI   |
| T° Stockage        | 25°C  |

## **NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS**

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