

## FICHE TECHNIQUE

**REF : 713370****DESIGNATION : FICHE MALE 2P+T 16A LATERALE PORTEFEUILLE**

### DESCRIPTION GENERALE

|                      |                                           |
|----------------------|-------------------------------------------|
| Gamme Commerciale    | DEBFLEX                                   |
| Désignation complète | FICHE MALE 2P+T 16A LATERALE PORTEFEUILLE |
| Montage du Système   | MOBILE                                    |

### CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

|                         |                                           |
|-------------------------|-------------------------------------------|
| Fonction                | FICHE 2P+T 16A                            |
| Présentation du produit | FICHE MALE 2P+T 16A LATERALE PORTEFEUILLE |
| PCB (Multiple de vente) | 5                                         |
| Nombre de Bornes        | 3                                         |
| Emballage               | VRAC                                      |
| Finition                | MAT                                       |
| Couleur                 | BLANC                                     |

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

|                             |                     |
|-----------------------------|---------------------|
| Poids Net Unitaire ( g )    | 26                  |
| Section/Capacité des bornes | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Dimensions L x l x P (mm)   | 6x5x3,8             |
| Type de Bornes              | A VIS               |
| Matières                    | POLYPROPYLENE       |

## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| T° Fonctionnement (°C)         | -5°C à 40°C |
| Niveau Etanchéité              | IP20        |
| Tenue aux Chocs                | OUI         |
| Tenue au fil Incandescent (°C) | OUI         |
| Tenue au Feu                   | 650°C       |
| Tenue diélectrique             | OUI         |
| Tenue aux UV                   | OUI         |
| T° Stockage                    | 25°C        |
| Courant Nominal                | 16A         |
| Tension Nominale               | 250V        |
| Puissance Nominale             | 4000        |

## NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS

|                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| Garantie           | 2 ans                   |
| Certification CE   | NON                     |
| Certification NF   | OUI                     |
| Norme de référence | NF C 61-314 et additifs |
| ROHS               | CONFORME                |