

## FICHE TECHNIQUE

REF : 707803

DESIGNATION : COFFRET VIDE 2 RANGEES



### DESCRIPTION GENERALE

|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Gamme Commerciale        | COFFRET DE PROTECTION  |
| Présentation             | COFFRET VIDE 2 RANGEES |
| Montage du Système       | Rail DIN               |
| Fonction                 | COFFRET VIDE           |
| Couleur                  | BLANC                  |
| Emballage                | sous-film              |
| PCB ( Multiple de vente) | 1                      |

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

|   |   |
|---|---|
| Composition   | Coffret vide avec Bornier de terre 5 connexions |
| Courant assigné des Disjoncteurs                    | -   |
| Classe et Type Interrupteurs Différentiels          | -   |
| Tension d'emploi assignée Ue : (V)                  | -   |
| Fréquence assignée : (Hz)                           | -   |
| Nature du courant                                   | -   |
| Nombre totale de pôles                              | -   |
| Matière   | Polystyrene                                     |
| Mode de déclenchement                               | -   |
| Classe de limitation d'énergie (I <sup>2</sup> t) : | -   |
| Distance de grille (essais de court-circuit) :      | -   |
| Type de bornes :                                    | -   |

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| T° Fonctionnement (°C) | -5°C à 50°C |
| Niveau Etanchéité      | IP20        |
| Tenue aux Chocs        | Oui         |
| Tenue au Feu           | 650°C       |
| Tenue aux UV           | Oui         |
| T° Stockage            | 25°C        |

## **NORMES, AGREMENTS & CONTRACTUELS**

|                  |          |
|------------------|----------|
| Garantie         | 2 ans    |
| Certification CE | OUI      |
| Certification NF | Non      |
| ROHS             | Conforme |