

50371604

Isolateur hexagonal, hauteur 16

Points forts

- Matériaux isolants
- Robustesse
- Adaptabilité

Caractéristiques générales

- Polyester sans halogène.
- Auto-extinguibilité UL94 VO.
- Couleur rouge RAL 3002.
- Température d'emploi de — 40 °C à + 130 °C.
- Température de déformation sous charge (ASTM D643) : > 200 °C.
- Constante diélectrique (ASTM D150) : 4/5.
- Résistance à l'arc (ASTM D495) : > 180 s.
- Absorption d'eau (ASTM D570) :

Conforme aux normes

- IEC 61439-1
- IEC 60865-1

Accès à la documentation associée

<https://www.socomec.fr/fr/reference/50371604>

Les supports de barres isolants assurent le montage et la fixation du jeu de barres dans un tableau et le maintien du jeu de barres pendant un court-circuit.

| Caractéristiques techniques | |
|--|---------------|
| Taraudage | M4 |
| Hauteur | 16 |
| Tension nominale | 500 VAC/DC |
| Type | Male-male |
| ETIM - Electrical characteristics | |
| Number of poles | 1 |
| Classification | |
| UNSPSC | 39121321 |
| Classe ETIM | EC001166 |
| IGCC | 4462 |
| Commerce | |
| Date d'effet | 2000-08-01 |
| Pays d'origine | IT |
| Poids du produit | 0.01 |
| Logistique | |
| GTIN/EAN | 3596031237913 |
| Code douane | 8546901000 |
| Unité de contenu | PC |
| Poids brut de l'unité d'emballage | 0.01 |
| Longueur de l'unité d'emballage | 0.058 |
| Largeur de l'unité d'emballage | 0.051 |
| Profondeur de l'unité d'emballage | 0.052 |
| Normes | |
| Conformité aux normes | IEC |