

**Fiche produit**

Article n° 70.710.4858.0

Insert mâle BAS STC 48 50

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Article n°        | 70.710.4858.0 |
| EAN               | 4015573223837 |
| Unité de commande | 1 Piece(s)    |

**certificats/approbations**

**Données techniques**
**général**

|   |                  |
|---|------------------|
| Model   | Insert de broche |
| classe d'inflammabilité des matériaux d'isolation selon la norme UL94 | V0               |
| Couleur   | gris             |
| nombre de manœuvres   | 200              |
| Degré de pollution  | 3                |
| Version modulaire   | Aucun            |
| Température de fonctionnement min.                                    | -40 °C           |
| Portée max de température.  | 120 °C           |

**données de connection**

|  |       |
|--|-------|
| Type de connexion                                | Crimp |
| Nombre de pôles                                  | 48    |
| Plus contact de commutation                      | 0     |
| Nombre de pôles pour courant nominale 2          | 0     |
| Nombre de pôles pour 3 courant nominal           | 0     |
| Nombre total de pôles (sans contact avec le sol) | 48    |
| Avec protection de fil                           | Aucun |
| contac protecteur                                | Oui   |

**Données techniques UL/CSA**

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Tension nominale selon UL / CSA   | 600 V               |
| Intensité nominale selon UL       | 16 A                |
| intensité nominale selon CSA      | 16 A                |
| section du conducteur souple Min. | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| section du conducteur souple Max. | 4 mm <sup>2</sup>   |
| section du conducteur souple AWG  | 20-12 AWG           |

**Model**

|            |       |
|------------|-------|
| Avec capot | Aucun |
|------------|-------|

**Contacts**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| matériau de contact   | Voir contacts |
| Surface               | Voir contacts |
| Résistance de contact | ≤ 1,5 mOhm    |
| longueur de fil       | 7 mm          |

**Conception tête vis / Serrage au couple recommandé**

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Vis de fixation              | H1/0.5-0.7 Nm |
| Vis des conducteurs de terre | H2/1.2-1.6 Nm |

**Données techniques DIN EN 61984**

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Tension nominale             | 500 V |
| tension nominale face/sol    | 500 V |
| Courant nominal              | 16 A  |
| Tension nominale d'impulsion | 6 kV  |