

**Fiche produit**

Article n° 25.627.0853.7

PCB broches en-tête 8813 S / 8 W GN

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Article n°        | 25.627.0853.7 |
| EAN               | 4015573776982 |
| Unité de commande | 50 Piece(s)   |

**certificats/approbations**

**Données techniques**
**général**

|   |               |
|---|---------------|
| Espacement modulaire                                  | 3,81 mm       |
| processus de soudure                                  | soudage vague |
| Répartiteur compact                                   | boîte         |
| Nombre de pôles                                       | 8             |
| nombre de niveaux                                     | 1             |
| Marquage  | Aucun         |
| Fixation  | Aucun         |
| Sens de branchement du connecteur sur circuit imprimé | 180°          |

**Données techniques**

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Courant nominal              | 8 A    |
| Catégorie de surtension I    | 690 V  |
| Catégorie de surtension II   | 250 V  |
| Catégorie de surtension III  | 125 V  |
| Tension nominale d'impulsion | 2,5 kV |

**Données techniques UL/CSA**

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Tension UL               | 300 V |
| Câblage actuel           | 8 A   |
| Câblage d'usine actuelle | 8 A   |
| Tension CSA              | 300 V |
| CSA actuel               | 5 A   |

**Autre**

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Type de matériau d'isolation | Thermo-plastique |
| Couleur                      | vert             |
| hauteur                      | 7,15 mm          |
| profondeur                   | 9,2 mm           |
| matière de base de contact   | CuZn             |
| matière surface de contact   | Sn               |



