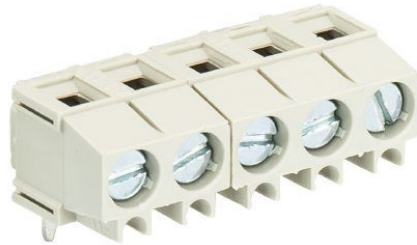


Fiche produit

Article n° 25.192.1953.0

Circuit imprimé terminale 8292 / 19



|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Article n°        | 25.192.1953.0 |
| EAN               | 4015573421486 |
| Unité de commande | 50 Piece(s)   |

certificats/approbations



Données techniques

**général**

|                        |                 |
|------------------------|-----------------|
| Espacement modulaire   | 5,08 mm         |
| Type de connexion      | Connexion à vis |
| processus de soudure   | soudage vague   |
| Répartiteur compact    | boîte           |
| Nombre de pôles        | 19              |
| nombre de niveaux      | 1               |
| Prise de test intégrée | Oui             |
| goupilles de retenue   | Aucun           |
| Marquage               | Oui             |

**Données techniques**

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| Section transversale nominale | 1,5 mm <sup>2</sup> |
| Courant nominal               | 10 A                |
| Catégorie de surtension I     | 1000 V              |
| Catégorie de surtension II    | 690 V               |
| Catégorie de surtension III   | 250 V               |
| Tension nominale d'impulsion  | 4 kV                |
| longueur de fil               | 6 mm                |

**données de connection**

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| Section minimum fil rigide  | 0,14 mm <sup>2</sup> |
| Section maximum fil rigide  | 2,5 mm <sup>2</sup>  |
| Section minimum multi-brins | 0,14 mm <sup>2</sup> |
| Section maximum multi-brins | 1,5 mm <sup>2</sup>  |
| longueur de fil             | 6 mm                 |

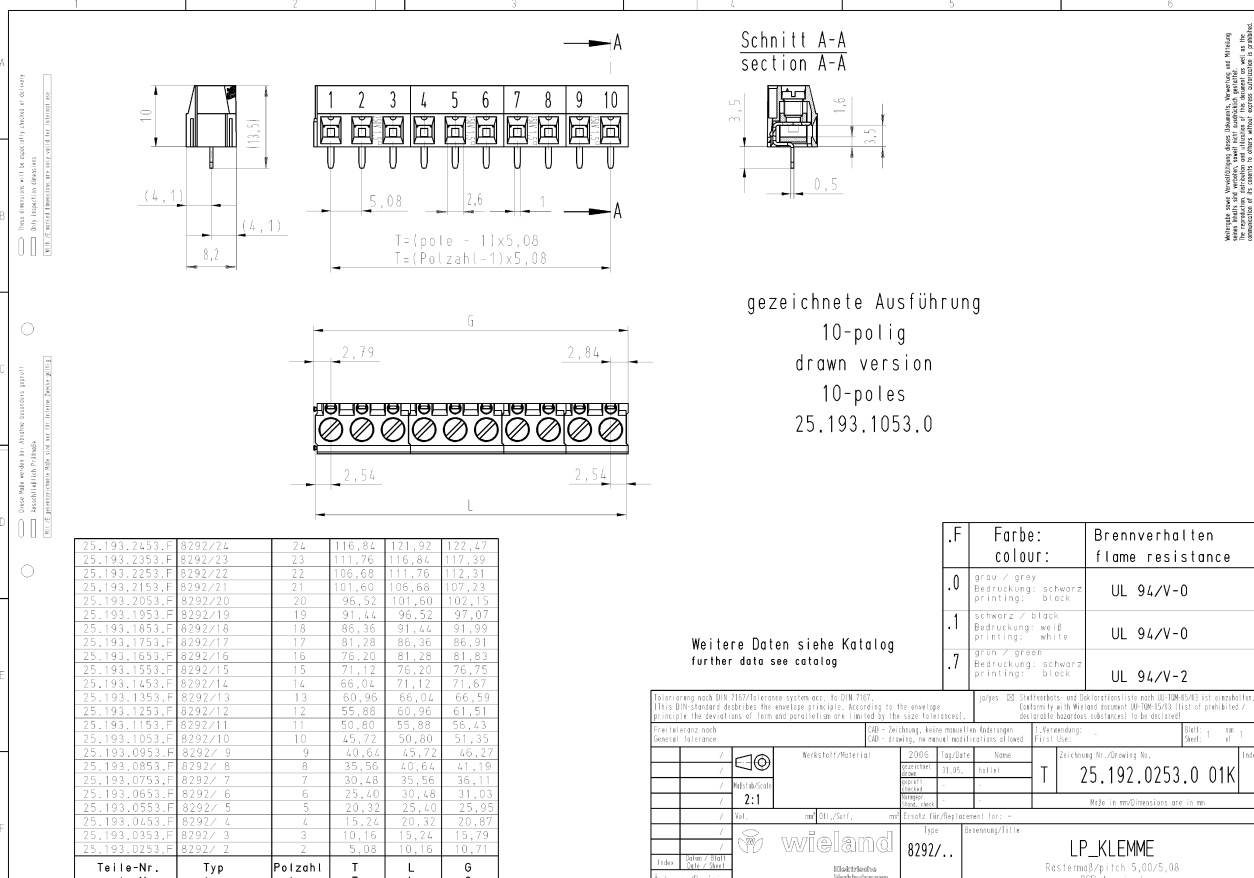
**Données techniques UL/CSA**

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Section traversante norme UL  | 30-14 AWG |
| Tension UL                    | 300 V     |
| Câblage actuel                | 15 A      |
| Câblage d'usine actuelle      | 16 A      |
| Section traversante norme CSA | 30-14 AWG |

|             |       |
|-------------|-------|
| Tension CSA | 300 V |
| CSA actuel  | 15 A  |

**Autre**

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Type de matériau d'isolation | Thermo-plastique |
| Couleur                      | gris             |
| hauteur                      | 10 mm            |
| profondeur                   | 8,2 mm           |
| matière Vis de fixation      | Acier            |
| matière de base de contact   | CuSn             |
| matière surface de contact   | Sn               |

**Dessin technique**


**Schnitt A-A section A-A**

gezeichnete Ausführung  
10-polig  
drawn version  
10-poles  
25.193.1053.0

Weitere Daten siehe Katalog  
further data see catalog

| .F | Farbe:<br>colour:                                      | Brennverhalten<br>flame resistance |
|----|--|------------------------------------|
| .0 | grau / grey<br>Bedruckung: schwarz<br>printing: black  | UL 94/V-0                          |
| .1 | schwarz / black<br>Bedruckung: weiß<br>printing: white | UL 94/V-0                          |
| .7 | grün / green<br>Bedruckung: schwarz<br>printing: black | UL 94/V-2                          |

| Teile-Nr.<br>part -Nr. | Typ<br>type | Polzahl<br>pole | T<br>T | L<br>L | G<br>G |
|------------------------|-------------|-----------------|--------|--------|--------|
| 25.193.2453.F          | 8292/24     | 24              | 116,84 | 121,92 | 122,47 |
| 25.193.2253.F          | 8292/23     | 23              | 111,76 | 116,84 | 117,39 |
| 25.193.2253.F          | 8292/22     | 22              | 106,68 | 111,76 | 112,31 |
| 25.193.2153.F          | 8292/21     | 21              | 101,60 | 106,68 | 107,23 |
| 25.193.2053.F          | 8292/20     | 20              | 96,52  | 101,60 | 102,15 |
| 25.193.1953.F          | 8292/19     | 19              | 91,44  | 96,52  | 97,07  |
| 25.193.1853.F          | 8292/18     | 18              | 86,36  | 91,44  | 91,99  |
| 25.193.1753.F          | 8292/17     | 17              | 81,28  | 86,36  | 86,91  |
| 25.193.1653.F          | 8292/16     | 16              | 76,20  | 81,28  | 81,83  |
| 25.193.1553.F          | 8292/15     | 15              | 71,12  | 76,20  | 76,75  |
| 25.193.1453.F          | 8292/14     | 14              | 66,04  | 71,12  | 71,67  |
| 25.193.1353.F          | 8292/13     | 13              | 60,96  | 66,04  | 66,59  |
| 25.193.1253.F          | 8292/12     | 12              | 55,88  | 60,96  | 61,51  |
| 25.193.1153.F          | 8292/11     | 11              | 50,80  | 55,88  | 56,43  |
| 25.193.1053.F          | 8292/10     | 10              | 45,72  | 50,80  | 51,35  |
| 25.193.0953.F          | 8292/9      | 9               | 40,64  | 45,72  | 46,27  |
| 25.193.0853.F          | 8292/8      | 8               | 35,56  | 40,64  | 41,19  |
| 25.193.0753.F          | 8292/7      | 7               | 30,48  | 35,56  | 36,11  |
| 25.193.0653.F          | 8292/6      | 6               | 25,40  | 30,48  | 31,03  |
| 25.193.0553.F          | 8292/5      | 5               | 20,32  | 25,40  | 25,95  |
| 25.193.0453.F          | 8292/4      | 4               | 15,24  | 20,32  | 20,87  |
| 25.193.0353.F          | 8292/3      | 3               | 10,16  | 15,24  | 15,79  |
| 25.193.0253.F          | 8292/2      | 2               | 5,08   | 10,16  | 10,71  |

|                   |                    |                                  |          |         |                           |                   |
|-------------------|--------------------|----------------------------------|----------|---------|---------------------------|-------------------|
| Material          | Werkstoff/Material | 2005                             | Tag/Date | Name    | Zeichnung Nr./Drawing No. | Index             |
| Vergrößerung      | 2:1                | Gezeichnet                       | 11.05.   | Initial | T                         | 25.192.0253.0 01K |
| Skizze            |                    | Geprüft                          |          |         |                           |                   |
| Änderung/Revision |                    | Erstellt für/Replacement Part: - |          |         |                           |                   |
|                   | wieland            | 8292/..                          |          |         | LP_KLEMM                  |                   |
|                   |                    |                                  |          |         | Rastermaß/pitch 5,00/5,08 |                   |
|                   |                    |                                  |          |         | PCB terminal              |                   |