

Daten  
Kaufmännische Daten



|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Verpackungsart  | Karton        |
| Ursprungsland   | DE            |
| GTIN            | 4045454084523 |
| Zolltarifnummer | 85369010000   |
| eCl@ss 9.0      | 27-14-11-41   |
| eCl@ss 8.0      | 27-14-11-41   |
| ETIM 6.0        | EC000901      |
| ETIM 5.0        | EC000901      |

### Elektrische Daten

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Bemessungsdaten gemäß | IEC/EN 60947-7-2      |
| Verdrahtungsart       | Seitliche Verdrahtung |

### Anschlussdaten

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Anschluss technik               | CAGE CLAMP®                               |
| Betätigungsart                  | Betätigungswerkzeug                       |
| Anschließbare Leiterwerkstoffe  | Kupfer<br>Aluminium                       |
| Eindrähtiger Leiter             | 0,2 ... 6 mm <sup>2</sup> / 24 ... 10 AWG |
| Feindrähtiger Leiter            | 0,2 ... 6 mm <sup>2</sup> / 24 ... 10 AWG |
| Abisolierlänge                  | 12 ... 13 mm / 0.47 ... 0.51 inch         |
| Gesamte Anzahl der Klemmstellen | 2   |
| Gesamte Anzahl der Potentiale   | 1   |
| Anzahl der Ebenen               | 1   |

### Geometrische Daten

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Breite                        | 8 mm / 0.315 inch    |
| Höhe ab Oberkante Tragschiene | 37 mm / 1.457 inch   |
| Tiefe                         | 46,5 mm / 1.831 inch |



### Mechanische Daten

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| Bauform            | horizontale Bauform    |
| Montageart         | Tragschiene 35 x 15    |
| Beschriftungsebene | Seitliche Beschriftung |




## Werkstoffdaten

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Farbe            | grün-gelb           |
| Isolierwerkstoff | Polyamid 66 (PA 66) |
| Brandlast        | 0.192 MJ            |
| Gewicht          | 18.987 g            |


## Länderspezifische Zulassungen

| Logo   | Zulassung                              | Zertifikatsname |
|--|--|-----------------|
|  | <b>CCA</b><br>DEKRA Certification B.V. | NTR NL-7522     |
|  | <b>CCA</b><br>DEKRA Certification B.V. | 2195540.01      |

## Schiff Zulassungen

| Logo   | Zulassung                                 | Zertifikatsname  |
|--|---|------------------|
|  | <b>ABS</b><br>American Bureau of Shipping | 14-HG1293677-PDA |
|  | <b>BV</b><br>Bureau Veritas S.A.          | 07436/E0 BV      |
|  | <b>LR</b><br>Lloyds Register              | 91/20112 (E9)    |

## UL-Zulassungen

| Logo   | Zulassung                           | Zertifikatsname |
|--|-------------------------------------|-----------------|
|  | UL<br>UL International Germany GmbH | E45172          |

Änderungen vorbehalten.

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG  
Hansastr. 27  
32423 Minden  
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169  
E-Mail: [info.de@wago.com](mailto:info.de@wago.com) | Web: [www.wago.com](http://www.wago.com)

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?  
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur  
Verfügung.