

Daten

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------|---------------|
| Verpackungsart | Karton |
| Ursprungsland | DE |
| GTIN | 4044918502726 |
| Zolltarifnummer | 85369010000 |
| eCl@ss 9.0 | 27-14-11-04 |
| eCl@ss 8.0 | 27-14-11-04 |
| ETIM 6.0 | EC000446 |
| ETIM 5.0 | EC000446 |

Elektrische Daten

| | |
|---------------------------------|--|
| Bemessungsspannung (II / 2) | 100 V |
| Bemessungsstoßspannung (II / 2) | 1.5 kV |
| Bemessungsstrom | 6 A |
| Legende Bemessungsdaten | (II / 2) \triangleq Überspannungskategorie II / Verschmutzungsgrad 2 |
| Verdrahtungsart | Seitliche Verdrahtung |

Anschlussdaten

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Anschluss technik | PUSH WIRE [®] |
| Betätigungsart | Push-in |
| Anschließbare Leiterwerkstoffe | Kupfer |
| Leiterdurchmesser | 0.6 ... 0.8 mm / ... AWG |
| Abisolierlänge | 5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 inch |
| Gesamte Anzahl der Klemmstellen | 8 |
| Gesamte Anzahl der Potentiale | 1 |
| Anzahl Anschlusstypen | 1 |
| Anzahl der Ebenen | 1 |

Geometrische Daten

| | |
|--------|----------------------|
| Breite | 18,4 mm / 0.724 inch |
| Höhe | 6,8 mm / 0.268 inch |
| Tiefe | 10 mm / 0.394 inch |




Werkstoffdaten

| | |
|-----------|----------|
| Farbe | gelb |
| Brandlast | 0.019 MJ |
| Gewicht | 1.44 g |



Umgebungsbedingungen

| | |
|-------------------------------|--------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | 60 °C |
| Dauergebrauchstemperatur bis | 105 °C |


Länderspezifische Zulassungen

| Logo | Zulassung | Zertifikatsname |
|--|--|-----------------|
|  | CCA DEKRA Certification B.V. | NTR NL 7486 |
|  | CSA DEKRA Certification B.V. | 70048857 |
|  | KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V. | 2193300.01 |

Schiff Zulassungen

| Logo | Zulassung | Zertifikatsname |
|--|---|------------------|
|  | ABS American Bureau of Shipping | 15-HG1419918-PDA |
|  | LR Lloyds Register | 04/20013 (E4) |

UL-Zulassungen

| Logo | Zulassung | Zertifikatsname |
|--|---|-----------------|
|  | UR Underwriters Laboratories Inc. | 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 | Web: www.wago.com

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