

## 1119.4 SK 1/35 48V AC LED(RD) PA-G BK mit LED Statusanzeige



Sicherungsklemme, Schraubanschluss, Montageart: TS 35/7,5, Bemessungsquerschnitt: 10 mm<sup>2</sup>, Breite: 12,2 mm, Farbe: Schwarz

**RAL:** 9005

### Kaufmännische Daten

|                                          |                                |
|------------------------------------------|--------------------------------|
| Artikelnummer                            | <u>1119.4</u>                  |
| Artikelbezeichnung                       | SK 1/35 48V AC LED(RD) PA-G BK |
| GTIN (EAN)                               | 4044211130008                  |
| Verpackungseinheit                       | 20                             |
| Mengeneinheit                            | ST                             |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 36,4 g                         |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 39,3 g                         |
| Gewichtseinheit                          | G                              |
| Zolltarifnummer                          | 85369010                       |
| Herkunftsland                            | BG                             |
| Produktbeschreibung                      | Sicherungsklemme               |
| Farbe                                    | Schwarz                        |

## 1119.4 SK 1/35 48V AC LED(RD) PA-G BK mit LED Statusanzeige

### Technische Daten

#### Maße

|                |         |
|----------------|---------|
| Länge          | 52 mm   |
| Breite         | 12,2 mm |
| Höhe TS 35/7,5 | 62 mm   |

#### Nenndaten

|                                                                                |                    |
|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| Bemessungsspannung (bestimmt durch die eingesetzte Leuchtanzeige u. Sicherung) | 48 AC V            |
| Bemessungsstrom (als Sicherungstrennklemme)                                    | 10 A               |
| Bemessungsquerschnitt                                                          | 10 mm <sup>2</sup> |
| Bemessungsstoßspannung                                                         | 4 kV               |
| Überspannungskategorie                                                         | III                |
| Verschmutzungsgrad                                                             | 3                  |

#### Anschlussdaten

|                                                     |                     |
|-----------------------------------------------------|---------------------|
| Anschlussprinzip                                    | Schraubanschluss    |
| Anschlussposition                                   | Seitlich            |
| Anschlüsse                                          | 2 / Schraubkappe    |
| Anzahl der Klemmstellen je Etage                    | 2                   |
| Anzahl der Etagen                                   | 1                   |
| Leiterquerschnitt eindrätig (starr)/mehrdrätig min. | 0,2 mm <sup>2</sup> |
| Leiterquerschnitt eindrätig (starr)/mehrdrätig max. | 10 mm <sup>2</sup>  |
| Leiterquerschnitt flexibel min.                     | 0,2 mm <sup>2</sup> |
| Leiterquerschnitt flexibel max.                     | 10 mm <sup>2</sup>  |
| Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse min.    | 0,2 mm <sup>2</sup> |
| Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse max.    | 10 mm <sup>2</sup>  |
| Leiterquerschnitt AWG min.                          | 22                  |
| Leiterquerschnitt AWG max.                          | 8                   |
| Abisolierlänge                                      | 12 mm               |
| Schraubenkopf                                       | Schlitz             |
| Schraubengewinde                                    | M 4                 |
| Anzugsdrehmoment min.                               | 1,2 Nm              |
| Anzugsdrehmoment max.                               | 2 Nm                |

## 1119.4 SK 1/35 48V AC LED(RD) PA-G BK mit LED Statusanzeige

### Technische Daten

#### Werkstoffe

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Isoliergehäuse            | Polyamid 6.6 |
| Glasfaserverstärkt        | Ja           |
| Brennbarkeitsklasse UL 94 | V-0          |
| Arbeitstemperatur min.    | -40 °C       |
| Arbeitstemperatur max.    | 140 °C       |

#### Weitere technische Daten

|                                                                             |                    |
|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| Montageart                                                                  | TS 35/7,5          |
| Sicherungsgröße                                                             | 5 x 20 mm          |
| Lehrdorn nach EN 60 947-1                                                   | A5                 |
| Abschlussplatte erforderlich                                                | ✓                  |
| Anzahl Testabgriffsmöglichkeiten                                            | 1                  |
| Spannung Sicherung                                                          | 250 V              |
| Spannung Leuchtanzeige                                                      | 48 AC V            |
| Querstrom über Leuchtanzeige                                                | < 5 mA             |
| Verlustleistung bei Einzelanordnung - Überlast- und Kurzschlusschutz max.   | 2,5 / 6,3 W / A    |
| Verlustleistung bei Verbundanordnung - Überlast- und Kurzschlusschutz max.  | 2,5 / 6,3 W / A    |
| Verlustleistung bei Einzelanordnung - ausschließlich Kurzschlusschutz max.  | 4 / 6,3 W / A      |
| Verlustleistung bei Verbundanordnung - ausschließlich Kurzschlusschutz max. | 4 / 6,3 W / A      |
| Ausführung des Sicherungshalters                                            | Schraubbar         |
| Art des Anzeigeelements (Defektanzeige)                                     | LED                |
| Ausführung des Sicherungseinsatzes                                          | G-Sicherung 5 x 20 |
| Versorgungsspannung (Defektanzeige) max.                                    | 48                 |
| Art der Spannung (Defektanzeige)                                            | AC                 |
| Farbe des Leuchtmittels                                                     | Rot                |

#### Environmental Product Compliance

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| REACH Konform                  | Ja         |
| REACH Referenzdatum            | 14.06.2023 |
| REACH Candidate Substance Note | Nein       |
| RoHS Konform                   | Ja         |

## 1119.4 SK 1/35 48V AC LED(RD) PA-G BK mit LED Statusanzeige

### Zulassungen

#### Normen und Bestimmungen

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| EAC Prüfnorm          | TR ZU 004/2011 |
| EAC Zulassung erteilt | Ja             |

#### CSA Zulassung

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| CSA Prüfnorm                       | C22.2 No 158 |
| CSA Zulassung erteilt              | Ja           |
| CSA Usegroup B: Bemessungsspannung | 300 V        |
| CSA Usegroup B: Bemessungsstrom    | 6,3 A        |
| CSA Spannung LED                   | 48 AC V      |
| CSA Leiterquerschnitt AWG min.     | 22           |
| CSA Leiterquerschnitt AWG max.     | 8            |
| CSA Abisolierlänge                 | 12 mm        |
| CSA Drehmoment                     | 1,2 Nm       |

#### CSAus Zulassung

|                                      |         |
|--------------------------------------|---------|
| CSAus Prüfnorm                       | UL 1059 |
| CSAus Zulassung erteilt              | Ja      |
| CSAus Usegroup B: Bemessungsspannung | 300 V   |
| CSAus Usegroup B: Bemessungsstrom    | 6,3 A   |
| CSAus Spannung LED                   | 48 AC V |
| CSAus Leiterquerschnitt AWG min.     | 22      |
| CSAus Leiterquerschnitt AWG max.     | 8       |
| CSAus Abisolierlänge                 | 12 mm   |
| CSAus Drehmoment                     | 1,2     |

## 1119.4 SK 1/35 48V AC LED(RD) PA-G BK mit LED Statusanzeige

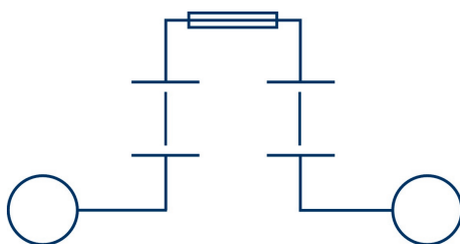
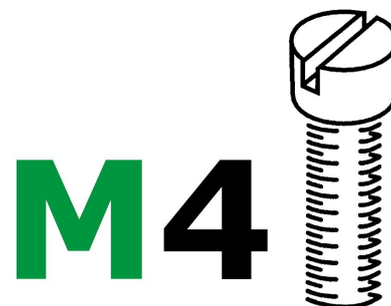
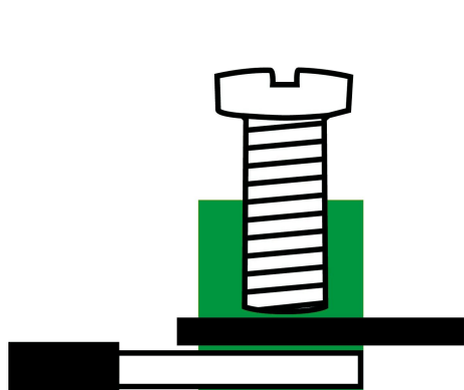
### Zulassungen

#### KEMA KEUR Zulassung

|                                                                                  |                     |
|----------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| KEMA KEUR Prüfnorm                                                               | EN 60947-7-3:2009   |
| KEMA KEUR Zulassung erteilt                                                      | Ja                  |
| KEMA Bemessungsspannung                                                          | 400 V               |
| KEMA Spannung Sicherung max.                                                     | 250 V               |
| KEMA Bemessungsstrom                                                             | 10 A                |
| KEMA Bemessungsstoßspannung                                                      | 4 kV                |
| KEMA Leiterquerschnitt eindrätig (starr) min.                                    | 0,2 mm <sup>2</sup> |
| KEMA Leiterquerschnitt eindrätig (starr) max.                                    | 10 mm <sup>2</sup>  |
| KEMA Leiterquerschnitt flexibel min.                                             | 0,2 mm <sup>2</sup> |
| KEMA Leiterquerschnitt flexibel max.                                             | 10 mm <sup>2</sup>  |
| KEMA Drehmoment min.                                                             | 1,2 Nm              |
| KEMA Drehmoment max.                                                             | 2 Nm                |
| KEMA Sicherungsgröße                                                             | 5 x 20 mm           |
| KEMA Verlustleistung bei Einzelanordnung - Überlast- und Kurzschlusschutz max.   | 2,5 / 6,3 W / A     |
| KEMA Verlustleistung bei Verbundanordnung - Überlast- und Kurzschlusschutz max.  | 2,5 / 6,3 W / A     |
| KEMA Verlustleistung bei Einzelanordnung - ausschließlich Kurzschlusschutz max.  | 4 / 6,3 W / A       |
| KEMA Verlustleistung bei Verbundanordnung - ausschließlich Kurzschlusschutz max. | 4 / 6,3 W / A       |

## 1119.4 SK 1/35 48V AC LED(RD) PA-G BK mit LED Statusanzeige

### Medien



## 1119.4 SK 1/35 48V AC LED(RD) PA-G BK mit LED Statusanzeige

### Zubehör

#### Abschlussplatte



Abschlussplatte, Breite: 2,7 mm, Farbe: Beige

| Artikelnummer | Artikelbezeichnung | GTIN (EAN)    | VPE |
|---------------|--------------------|---------------|-----|
| <u>2047.2</u> | AP SI BG           | 4044211080945 | 20  |

#### Querverbindungsschiene



Querverbindungsschiene, Polzahl: 3, Montageart: Schraubbar, Breite: 32 mm, Farbe: Natur

| Artikelnummer | Artikelbezeichnung | GTIN (EAN)    | VPE |
|---------------|--------------------|---------------|-----|
| <u>2367.0</u> | QS 3               | 4044211051556 | 50  |



Querverbindungsschiene, Polzahl: 2, Montageart: Schraubbar, Breite: 20,1 mm, Farbe: Natur

| Artikelnummer | Artikelbezeichnung | GTIN (EAN)    | VPE |
|---------------|--------------------|---------------|-----|
| <u>2366.0</u> | QS 2               | 4044211051549 | 50  |



Querverbindungsschiene, Polzahl: 4, Montageart: Schraubbar, Breite: 43,9 mm, Farbe: Natur

| Artikelnummer | Artikelbezeichnung | GTIN (EAN)    | VPE |
|---------------|--------------------|---------------|-----|
| <u>2368.0</u> | QS 4               | 4044211051563 | 20  |



Querverbindungsschiene, Polzahl: 10, Montageart: Schraubbar, Breite: 115,3 mm, Farbe: Natur

| Artikelnummer | Artikelbezeichnung | GTIN (EAN)    | VPE |
|---------------|--------------------|---------------|-----|
| <u>2369.0</u> | QS 10              | 4044211051570 | 10  |

#### Schraubkappe

## 1119.4 SK 1/35 48V AC LED(RD) PA-G BK mit LED Statusanzeige

---

Schraubkappe

| Artikelnummer | Artikelbezeichnung | GTIN (EAN)    | VPE |
|---------------|--------------------|---------------|-----|
| <u>2049.2</u> | SKA 5x20           | 4044211048556 | 20  |

---