

Nulleiterklemme

AK N 47-S

AK N 47-S

Nulleiterklemme

Artikelnummer: 79004701

Maße: 242 x 25 x 23 mm

Zusatzklemme, zum nachträglichen Anbau an AK
PE/N-Basisklemmen ab AK 14

**4 x 7-polig,, mit jeweils 2 Klemmstellen 16 mm²,
5 Klemmstellen 6 mm²**



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

| | |
|---|---------------------|
| Bemessungsbetriebsspannung AC: | 400 V |
| Polzahl: | 4 |
| berührungssicher: | Nein |
| Anschluss 1: Anschlussart: | Schrauben |
| Anschluss 1: Abisolierlänge: | 12 mm |
| Anschluss 1: Klemmstellen je Pol: | 7 |
| Anschluss 1: Geeignet für CU-Leiter: | Ja |
| Anschluss 1: Anschließerbarer Leiterquerschnitt eindrähtig (min): | 6 mm ² |
| Anschluss 1: Anschließerbarer Leiterquerschnitt eindrähtig (max): | 16 mm ² |
| Anschluss 2: Anschlussart: | Schrauben |
| Anschluss 2: Geeignet für CU-Leiter: | Ja |
| Anschluss 2: Anschließerbarer Leiterquerschnitt eindrähtig (min): | 1.5 mm ² |
| Anschluss 2: Anschließerbarer Leiterquerschnitt eindrähtig (max): | 6 mm ² |

Abmessungen

| | |
|---------|--------|
| Breite: | 242 mm |
| Länge: | 25 mm |
| Höhe: | 23 mm |

Materialeigenschaften

| | |
|---|--------|
| Brennverhalten nach UL 50 / UL 746C: | V2 |
| Brennbarkeitsklasse nach UL94: | V2 |
| Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11: | 960 °C |
| Industriequalität: | nein |

mechanische Eigenschaften

| | |
|--------------------------------|--------|
| Anschluss 1: Anzugsdrehmoment: | 1.4 Nm |
| Anschluss 2: Anzugsdrehmoment: | 1.4 Nm |

Werkstoff

Material des Isolierkörpers: Thermoplast