

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (http://phoenixcontact.de/download)



Hauptleitungs-Abzweigklemme, Nennspannung: 400 V, Nennstrom: 125 A, Anschlussart: Schraubanschluss, Schraubanschluss, Anzahl der Anschlüsse: 4, Polzahl: 1, Querschnitt: 10 mm² - 35 mm², AWG: 8 - 2, Breite: 27 mm, Farbe: braun, Montageart: NS 35/7,5, NS 35/15

Ihre Vorteile

☐ Die Abzweigklemme ist für den einfachen Spannungsabgriff von Hauptversorgungsleitungen geeignet



Kaufmännische Daten

| Verpackungseinheit | 5 STK |
|--|---|
| GTIN | 4 046356 735971 |
| GTIN | 4046356735971 |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 80,110 g |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 80,110 g |
| Zolltarifnummer | 85369010 |
| Herkunftsland | Deutschland |
| Verkaufsschlüssel | A1 - Reihenklemmen |
| Hinweis | Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme) |

Technische Daten

Allgemein

| <u> </u> | |
|--------------------------------|--------------------|
| Polzahl | 1 |
| Anzahl der Etagen | 1 |
| Anzahl der Anschlüsse | 4 |
| Potenziale | 1 |
| Nennquerschnitt | 35 mm ² |
| Farbe | braun |
| Isolierstoff | PA |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |



Technische Daten

Allgemein

| Bemessungsstoßspannung | 8 kV |
|--|---------------------|
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Überspannungskategorie | III |
| Isolierstoffgruppe | I |
| Maximale Verlustleistung bei Nennbedingung | 4,06 W |
| Belastungsstrom maximal | 125 A |
| Nennstrom I _N | 125 A |
| Nennspannung U _N | 400 V (max. 1000 V) |
| Offene Seitenwand | Nein |

Maße

| Breite | 27 mm |
|----------------|---------|
| Länge | 55 mm |
| Höhe NS 35/7,5 | 46 mm |
| Höhe NS 35/15 | 53,5 mm |

Anschlussdaten

| Anschluss | 1. Etage |
|---|--|
| Anschlussart | Schraubanschluss |
| Schraubengewinde | M6/M8 |
| Abisolierlänge | 25 mm |
| Anzugsdrehmoment max | 4 Nm |
| Anschluss gemäß Norm | IEC 60998-1 |
| Hinweis | Benutzen Sie Aderendhülsen bei flexiblen Leitern |
| Leiterquerschnitt starr min | 10 mm² |
| Leiterquerschnitt starr max | 35 mm ² |
| Leiterquerschnitt AWG min | 8 |
| Leiterquerschnitt AWG max | 2 |
| Leiterquerschnitt flexibel min. | 10 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel max. | 25 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel AWG min | 8 |
| Leiterquerschnitt flexibel AWG max | 3 |
| Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse min | 10 mm² |
| Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse max | 25 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse m. Kunststoffhülse min | 10 mm² |
| Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse m. Kunststoffhülse max: | 16 mm² |
| Anschluss | 2. Etage |
| Anschlussart | Schraubanschluss |
| Abisolierlänge | 25 mm |
| Anschluss gemäß Norm | IEC 60998-1 |
| Leiterquerschnitt starr min | 1,5 mm² |
| Leiterquerschnitt starr max | 25 mm² |

30.01.2020 Seite 2 / 11



Technische Daten

Anschlussdaten

| Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse min | 1,5 mm² |
|---|--------------------|
| Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse max | 16 mm ² |
| Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse m. Kunststoffhülse min | 1,5 mm² |
| Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse m. Kunststoffhülse max: | 10 mm² |

Normen und Bestimmungen

| Anschluss gemäß Norm | IEC 60998-1 |
|--------------------------------|-------------|
| | IEC 60998-1 |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |

Environmental Product Compliance

| China RoHS | Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e |
|------------|--|
| | Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten |

Zeichnungen

Schaltplan



Klassifikationen

eCl@ss

| eCl@ss 4.0 | 27141100 |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.1 | 27141100 |
| eCI@ss 5.0 | 27141100 |
| eCl@ss 5.1 | 27141100 |
| eCl@ss 6.0 | 27141100 |
| eCI@ss 7.0 | 27141190 |
| eCI@ss 8.0 | 27141120 |
| eCl@ss 9.0 | 27141120 |

ETIM

| ETIM 3.0 | EC000897 |
|----------|----------|
| ETIM 4.0 | EC000897 |
| ETIM 5.0 | EC000897 |
| ETIM 6.0 | EC000897 |
| ETIM 7.0 | EC000897 |

UNSPSC

| UNSPSC 6.01 | 30211811 |
|-------------|----------|



Klassifikationen

UNSPSC

| UNSPSC 7.0901 | 39121410 |
|---------------|----------|
| UNSPSC 11 | 39121410 |
| UNSPSC 12.01 | 39121410 |
| UNSPSC 13.2 | 39121410 |
| UNSPSC 18.0 | 39121410 |
| UNSPSC 19.0 | 39121410 |
| UNSPSC 20.0 | 39121410 |
| UNSPSC 21.0 | 39121410 |

Approbationen

| Approbationen | | |
|------------------|--|--|
| Approbationen | | |
| | | |
| Approbationen | | |
| EAC | | |
| Ex Approbationen | | |
| | | |

Approbationsdetails

EAC RU C-DE.A*30.B.01742

Zubehör

Zubehör

Aderendhülse

Aderendhülse - A 10 -18 - 3200344



Aderendhülse, Länge: 18 mm, Farbe: silberfarben



Zubehör

Aderendhülse - A 16 -12 - 3200425



Aderendhülse, Länge: 12 mm, Farbe: silberfarben

Aderendhülse - A 25 -20 - 3200386



Aderendhülse, Länge: 20 mm, Farbe: silberfarben

Aderendhülse - A 35 -20 - 3200409



Aderendhülse, Länge: 20 mm, Farbe: silberfarben

Aderendhülse - Al 4 - 18 GY - 3200593



Aderendhülse, Hülsenlänge: 18 mm, Länge: 26 mm, Farbe: grau

Aderendhülse - AI 6 -18 YE - 3200603



Aderendhülse, Hülsenlänge: 18 mm, Länge: 26 mm, Farbe: gelb



Zubehör

Aderendhülse - Al 10 - 18 RD - 3200616



Aderendhülse, Hülsenlänge: 18 mm, Länge: 28 mm, Farbe: rot

Aderendhülse - Al 16 - 18 BU - 3200629



Aderendhülse, Hülsenlänge: 18 mm, Länge: 28 mm, Farbe: blau

Aderendhülse - A 4 - 18 - 3202834



Aderendhülse, Länge: 18 mm, Farbe: silberfarben

Aderendhülse - A 6 -12 - 3200328



Aderendhülse, Länge: 12 mm, Farbe: silberfarben

Crimpwerkzeug

Presszange - CRIMPFOX 25R - 1212039



Presszange, für Aderendhülsen ohne Isolierkragen nach DIN 46228 Teil 1 und Aderendhülsen mit Isolierkragen nach DIN 46228 Teil 4, 10 mm² ... 25 mm², seitliche Einführung, WM-Crimp



Zubehör

Presszange - CRIMPFOX 6T-F - 1212038



Presszange, für Aderendhülsen ohne Isolierkragen nach DIN 46228 Teil 1 und Aderendhülsen mit Isolierkragen nach DIN 46228 Teil 4, 0,25 mm² ... 6 mm², frontale Einführung, Trapez-Crimp

Endhalter

Endhalter - CLIPFIX 35 - 3022218



Schnellmontage-Endhalter, für Tragschiene NS 35/7,5 oder NS 35/15, mit Markierungsmöglichkeit, Breite: 9,5 mm, Farbe: grau

Endhalter - CLIPFIX 35-5 - 3022276



Schnellmontage-Endhalter, für Tragschiene NS 35/7,5 oder Tragschiene NS 35/15, mit Markierungsmöglichkeit, mit Parkmöglichkeit für FBS...5, FBS...6, KSS 5, KSS 6, Breite: 5,15 mm, Farbe: grau

Endhalter - E/NS 35 N - 0800886



Endhalter, Breite: 9,5 mm, Farbe: grau

Schraubwerkzeug

Kreuzschlitz-Schraubendreher - SF-PZSL 2-100 S-VDE - 1212700



Schraubendreher, Plus-Minus PZ/Schlitz, VDE-isoliert, Größe: PZ 2 x 100, Zwei-Komponentengriff, mit Abrollschutz

Tragschiene



Zubehör

Tragschiene gelocht - NS 35/7,5 PERF 2000MM - 0801733



Tragschiene gelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silber

Tragschiene ungelocht - NS 35/7,5 UNPERF 2000MM - 0801681



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene gelocht - NS 35/7,5 WH PERF 2000MM - 1204119



Tragschiene gelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, weißpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene ungelocht - NS 35/7,5 WH UNPERF 2000MM - 1204122



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, weißpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene ungelocht - NS 35/7,5 AL UNPERF 2000MM - 0801704



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715, Material: Aluminium, unbeschichtet, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben



Zubehör

Tragschiene gelocht - NS 35/7,5 ZN PERF 2000MM - 1206421



Tragschiene gelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene ungelocht - NS 35/7,5 ZN UNPERF 2000MM - 1206434



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene ungelocht - NS 35/7,5 CU UNPERF 2000MM - 0801762



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 7,5 mm, nach EN 60715, Material: Kupfer, unbeschichtet, Länge: 2000 mm, Farbe: kupferfarben

Endkappe - NS 35/7,5 CAP - 1206560



Tragschienenabschlussstück, für Tragschiene NS 35/7,5

Tragschiene gelocht - NS 35/15 PERF 2000MM - 1201730



Tragschiene gelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben



Zubehör

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 UNPERF 2000MM - 1201714



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene gelocht - NS 35/15 WH PERF 2000MM - 0806602



Tragschiene gelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, weißpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 WH UNPERF 2000MM - 1204135



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, weiß-passiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 AL UNPERF 2000MM - 1201756



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715, Material: Aluminium, unbeschichtet, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene gelocht - NS 35/15 ZN PERF 2000MM - 1206599



Tragschiene gelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben



Zubehör

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM - 1206586



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Tragschiene ungelocht - NS 35/15 CU UNPERF 2000MM - 1201895



Tragschiene ungelocht, Standardprofil, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, ähnlich EN 60715, Material: Kupfer, unbeschichtet, Länge: 2000 mm, Farbe: kupferfarben

Endkappe - NS 35/15 CAP - 1206573



Tragschienenabschlussstück, für Tragschiene NS 35/15

Tragschiene ungelocht - NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM - 1201798



Tragschiene ungelocht, Standardprofil 2,3 mm, Breite: 35 mm, Höhe: 15 mm, nach EN 60715, Material: Stahl, verzinkt, dickschichtpassiviert, Länge: 2000 mm, Farbe: silberfarben

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com