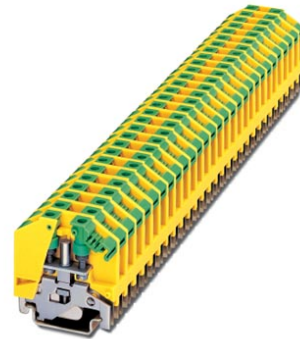


OTTA 2,5-PE

Artikelnummer: 0790556

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=0790556>Schutzleiter-Universalklemme mit Bolzen-Anschluss, Querschnitt: 0,1 -
2,5 mm², Breite: 9 mm, Farbe: grün-gelb**Kaufmännische Daten**

GTIN (EAN)	 4 017918 005665
Verkaufsgruppe	A026
VPE	50 stk.
Zolltarif	85369010
Katalogseitenangabe	Seite 330 (CL-2005)

ProdukthinweiseWEEE/RoHS konform seit:
08.11.2005

<http://download.phoenixcontact.de>
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.

Technische Daten**Allgemein**

Anzahl der Etagen	1
Anzahl der Anschlüsse	2
Farbe	grün-gelb
Isolierstoff	PA

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
--------------------------------	----

Maße

Länge	43,5 mm
Breite	9 mm
Höhe NS 35/7,5	45,5 mm
Höhe NS 35/15	53 mm
Höhe NS 32	50,5 mm

Technische Daten

Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Isolierstoffgruppe	I
Anschluss gemäß Norm	IEC 60947-7-1
Nennstrom I_N	24 A
Nennspannung U_N	800 V (Die Nennspannung gilt für isolierte Kabelschuhe)

Anschlussdaten

Leiterquerschnitt flexibel min	0,1 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max	2,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	26
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	14
Anschlussart	Spezial- und Mischanschluss
Schraubengewinde	M3
Bolzendurchmesser	3 mm
Anzugsdrehmoment min	0,6 Nm
Anzugsdrehmoment max	0,8 Nm

Approbationen



Approbationen

CSA, GOST, LR, PRS, UL

Zubehör

Artikel	Bezeichnung	Beschreibung
Brücken		
3026065	EB 2-OTTA 2,5	Einlegebrücke, Polzahl: 2, Farbe: grau
3026078	EB 3-OTTA 2,5	Einlegebrücke, Polzahl: 3, Farbe: grau
3026081	EB 4-OTTA 2,5	Einlegebrücke, Polzahl: 4, Farbe: grau
3026094	EB 5-OTTA 2,5	Einlegebrücke, Polzahl: 5, Farbe: grau
3026104	EB 6-OTTA 2,5	Einlegebrücke, Polzahl: 6, Farbe: grau
3026117	EB 7-OTTA 2,5	Einlegebrücke, Polzahl: 7, Farbe: grau
3026120	EB 10-OTTA 2,5	Einlegebrücke, Farbe: grau
Markierung		
1050512	ZB 8:SO/CMS	Zackband, 10-teilig, trennbar, Sonderbeschriftung, beschriftet nach Kundenangaben
Montage		
0790572	ATP-OTTA 2,5	Abteilungstrennplatte, Länge: 55 mm, Breite: 1,5 mm, Höhe: 51 mm, Farbe: grau
0790569	D-OTTA 2,5	Abschlussdeckel, Länge: 43,5 mm, Breite: 1,5 mm, Farbe: grau
1201028	NS 32 AL UNPERF 2000MM	G-Profil 32 mm (NS 32)
1201280	NS 32 CU/120QMM UNPERF 2000MM	G-Profil-Tragschiene, profil-gezogen, Material: Kupfer, ungelocht, Höhe 15 mm, Breite 32 mm, Länge 2 m
1201358	NS 32 CU/35QMM UNPERF 2000MM	G-Profil-Tragschiene, Material: Kupfer, ungelocht, Höhe 15 mm, Breite 32 mm, Länge 2 m
1201002	NS 32 PERF 2000MM	G-Profil-Tragschiene, Material: Stahl, gelocht, Höhe 15 mm, Breite 32 mm, Länge 2 m
1201015	NS 32 UNPERF 2000MM	G-Profil-Tragschiene, Material: Stahl, ungelocht, Höhe 15 mm, Breite 32 mm, Länge 2 m
0801762	NS 35/ 7,5 CU UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Kupfer, ungelocht, Höhe 7,5 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
0801733	NS 35/ 7,5 PERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl verzinkt und dickschichtpassiviert, gelocht, Höhe 7,5 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
0801681	NS 35/ 7,5 UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl, ungelocht, Höhe 7,5 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
1201756	NS 35/15 AL UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, profil-gezogen, hohe Ausführung, ungelocht 1,5 mm dick, Material: Aluminium, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge 2 m
1201895	NS 35/15 CU UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Kupfer, ungelocht, 1,5 mm dick, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m

1201730	NS 35/15 PERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl, gelocht, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
1201714	NS 35/15 UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl, ungelocht, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m
1201798	NS 35/15-2,3 UNPERF 2000MM	Hutprofil-Tragschiene, Material: Stahl, ungelocht, 2,3 mm dick, Höhe 15 mm, Breite 35 mm, Länge: 2 m

Werkzeug

1205053	SZS 0,6X3,5	Betätigungswerkzeug, für ST-Klemmen, isoliert, auch als Schlitz-Schraubendreher geeignet, Größe: 0,6x3,5x100 mm, 2-Komponentengriff, mit Abrollschutz
---------	-------------	---

Adresse

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachsmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel +49 5235 3 12000
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2011 Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten