

CT-TERMIBLOCK 10 DA - Schraubklemmenblock



0441711

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0441711>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Schraubklemmenblock mit Trennkontakten zur Aufnahme der Schutzstecker CT und CTM. Einsatz in MSR- und Telekommunikations-Systemen. Ausführung: 10 Doppelpolern

Ihre Vorteile

- Platzsparend durch kleine Bauform
- Flexible Einsatzmöglichkeiten durch modulare Schutzstecker
- Hoher Wartungskomfort durch 2-teiligen Aufbau

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0441711
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	CA
Produktschlüssel	CL321Z
GTIN	4017918002213
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	172 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	167,6 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schraubklemmenblock
Produktfamilie	COMTRAB
Bauform	LSA-PLUS-Modul
Aderpaare pro Modul	10

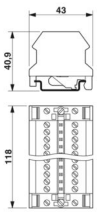
Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

Anschlussdaten

Anschlussart	Schraubklemmen
Schraubengewinde	M3
Anzugsdrehmoment	0,5 Nm
Leiterquerschnitt flexibel	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Leiterquerschnitt starr	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	24 ... 12

Maße

Maßzeichnung	
Breite	118 mm
Höhe	43 mm
Tiefe	40,9 mm

Materialangaben

Farbe	schwarz (RAL 9005)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Isolierstoffgruppe	I / 600
Material Gehäuse	PA
Material Kontakt	Cu-Legierung
Material Kontaktoberfläche	Sn

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Offene Seitenwand	Nein
-------------------	------

0441711

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0441711>

Schutzschaltung

Höchste Dauerspannung U_C	240 V AC
Betriebswirkstrom I_C bei U_C	5 A

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 85 °C
Höhenlage	2000 m

Normen und Bestimmungen

Luft- und Kriechstrecken

Normen/Bestimmungen	IEC 60664-1
---------------------	-------------

Montage

Montageart	Tragschiene: 35 mm
------------	--------------------

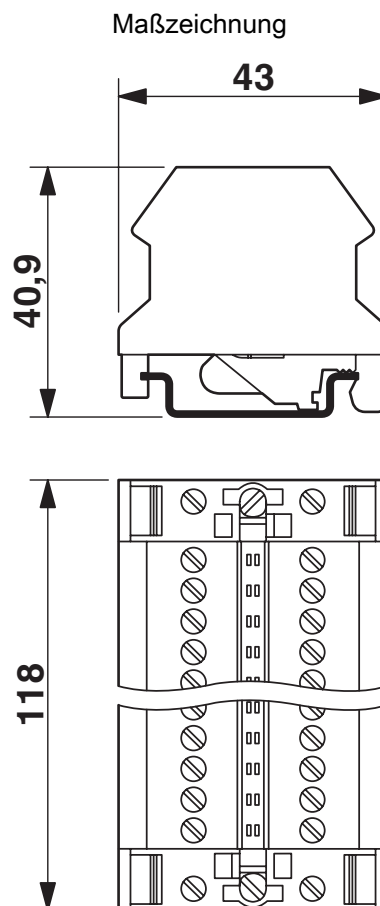
CT-TERMIBLOCK 10 DA - Schraubklemmenblock

0441711

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0441711>



Zeichnungen



CT-TERMIBLOCK 10 DA - Schraubklemmenblock



0441711

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0441711>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0441711>



UL Listed

Zulassungs-ID: FILE E 138168

0441711

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0441711>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27171503
ECLASS-15.0	27171503

ETIM

ETIM 10.0	EC001466
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121600
-------------	----------

0441711

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0441711>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	aaa0c986-685f-4ef5-af1a-9d9e9bcaec17

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachsmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de