

FLT-SEC-ZP2-3C-255/12.5 - Kombiableiter Typ 1+2+3



1168946

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1168946>

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.



Blitzstromableiter, gem. Typ 1 / Class I, für 3-phasige Stromversorgungsnetze, mit kombiniert verlegtem N und PE (L1, L2, L3, PEN). Für den Blitzschutz-Potenzialausgleich nach Blitzschutzklasse III und IV. Zur Montage auf 40 mm-Sammelschienensystemen.

Ihre Vorteile

- Universeller Einsatz – Passt herstellerunabhängig in jeden Zählerschrank dank schmaler Baubreite von nur 27 mm
- Installation im Vorzählerbereich dank Konformität zur Anwendungsregel VDE-AR-N 4100 – bestätigt durch VDE-Approbaton
- Werkzeuglose und sichere Montage durch universelle Verriegelung auf 5 mm und 10 mm-Schienenendicke
- Einbindung in Gebäudeleittechnik mit optionalem Fernmeldemodul

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1168946
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	K1 - Überspannungsschutz
Produktschlüssel	CL1181
GTIN	4063151188207
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	625,3 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	554,9 g
Zolltarifnummer	85363090
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kombiableiter
Produktfamilie	SEC Family
IEC-Prüfklasse	I + II + III T1 + T2 + T3
EN Type	T1 + T2 + T3
Stromversorgungssystem IEC	TN-C
Bauform	Sammelschienenmodul einteilig
Polzahl	3
Meldung Überspannungsschutz defekt	optisch, Fernmeldung über optionales Modul

Datenpflegestand

Artikelrevision	09
-----------------	----

Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	IV
Verschmutzungsgrad	2

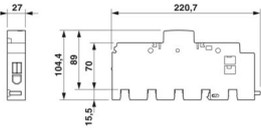
Elektrische Eigenschaften

Nennfrequenz f_N	50 Hz (60 Hz)
--------------------	---------------

Anschlussdaten

Anschlussart	Schraubanschluss
Schraubengewinde	M6
Anzugsdrehmoment	2,5 Nm
Abisolierlänge	18 mm
Leiterquerschnitt flexibel	2,5 mm ² ... 35 mm ²
Leiterquerschnitt starr	2,5 mm ² ... 50 mm ²

Maße

Maßzeichnung	
Breite	27 mm
	47 mm (mit Abstandsdeckel)
	52 mm (mit Abstandsdeckel)
Höhe	220,7 mm
Tiefe	104,4 mm
Teilungseinheit	1,5 TE

Materialangaben

1168946

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1168946>

Farbe	lichtgrau (RAL 7035)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
CTI-Wert des Materials	175
Isolierstoff	PA 6.6
	PC
Materialgruppe	IIIa
Material Gehäuse	PA 6.6
	PC

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

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

Schutzschaltung

Schutzpfade	L-PEN
Wirkungsrichtung	3L-PEN
Nennspannung U_N	230/400 V AC $\pm 10\%$ (TN-C)
Nennfrequenz f_N	50 Hz (60 Hz)
Höchste Dauerspannung U_C	255 V AC
Nennableitstoßstrom I_n (8/20) μs	20 kA
Kombinierter Stoß U_{OC}	20 kV
Blitzprüfstrom (10/350) μs , Ladung	6,25 As
Blitzprüfstrom (10/350) μs , spezifische Energie	39 kJ/ Ω
Blitzprüfstrom (10/350) μs , Stromscheitelwert I_{imp}	12,5 kA
Gesamtableitstoßstrom I_{total} (10/350) μs	37,5 kA
Folgestromlöschfähigkeit I_{fi}	25 kA
Kurzschlussfestigkeit I_{SCCR}	25 kA
Schutzpegel U_p	$\leq 1,5$ kV
Ansprechstoßspannung bei 6 kV (1,2/50) μs	$\leq 1,5$ kV
TOV-Verhalten bei U_T	442 V AC (120 min / withstand mode)
Ansprechzeit t_A	≤ 100 ns
Maximale Vorsicherung bei Stickleitungsverdrahtung	160 A (gG)

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP20C (im eingebauten Zustand)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 80 °C
Höhenlage	≤ 6000 m (amsl)
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	5 % ... 95 %

Normen und Bestimmungen

Normen/Bestimmungen	IEC 61643-11
---------------------	--------------

FLT-SEC-ZP2-3C-255/12.5 - Kombiableiter Typ 1+2+3



1168946

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1168946>

Hinweis	2011
Normen/Bestimmungen	EN 61643-11
Hinweis	2012 + A11:2018

Montage

Montageart	Sammelschiene 40 mm
------------	---------------------

Zeichnungen

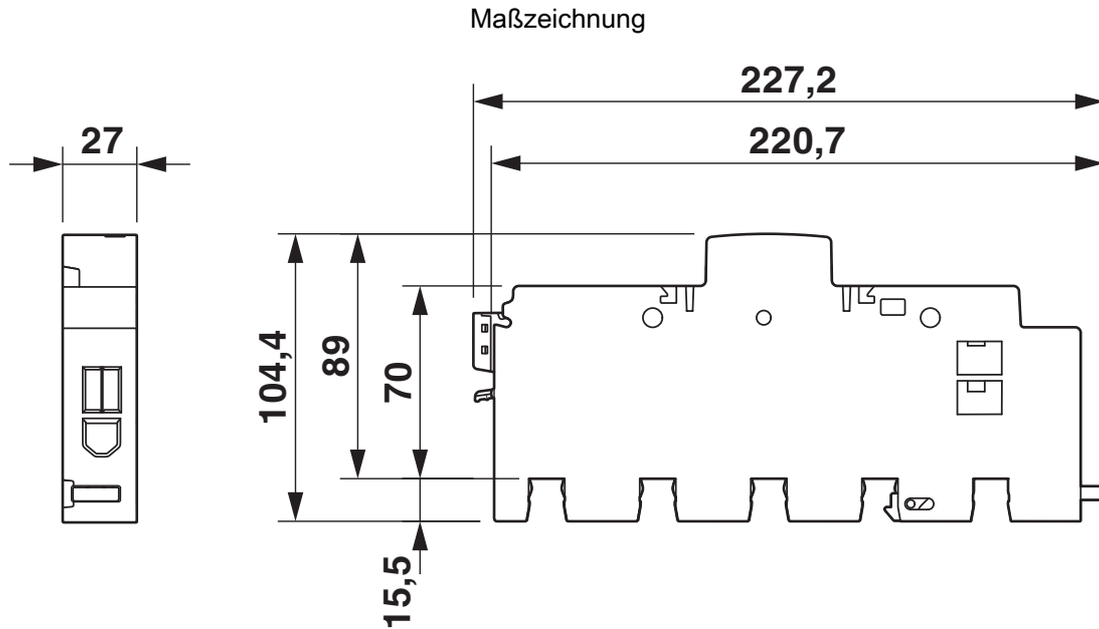
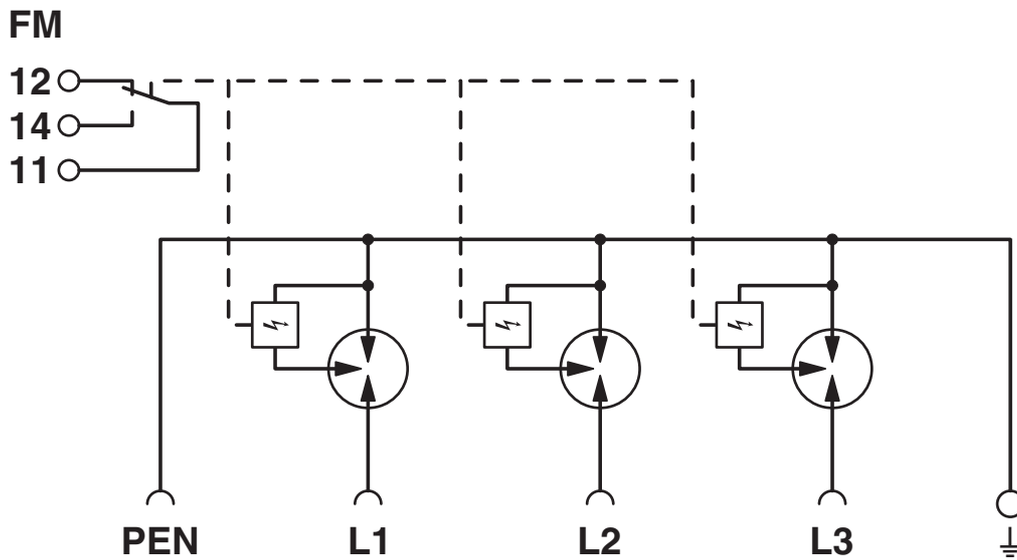
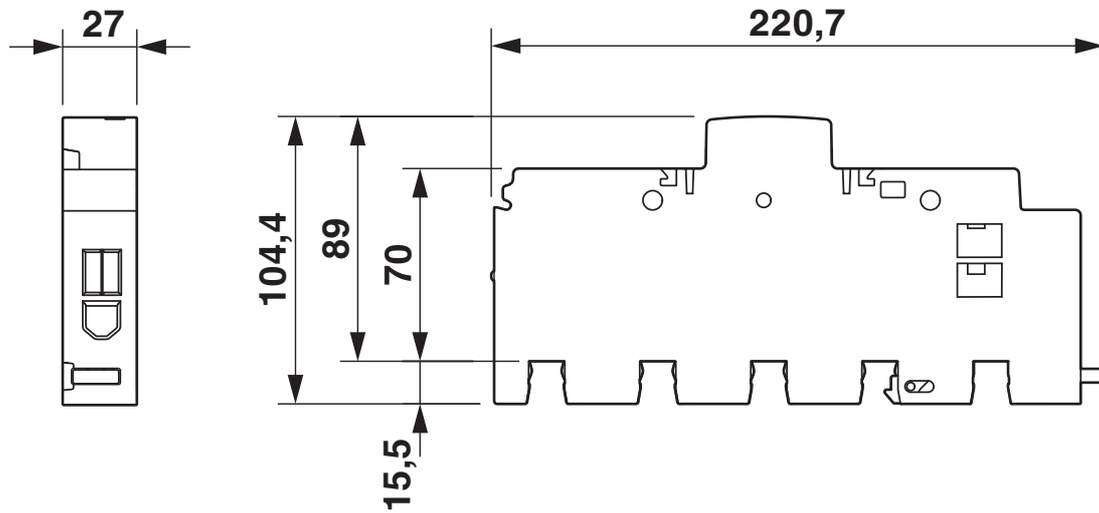


Abbildung zeigt das Produkt mit optionaler Fernmeldung "FM-MODULE"

Schaltplan



Maßzeichnung



Maßzeichnung

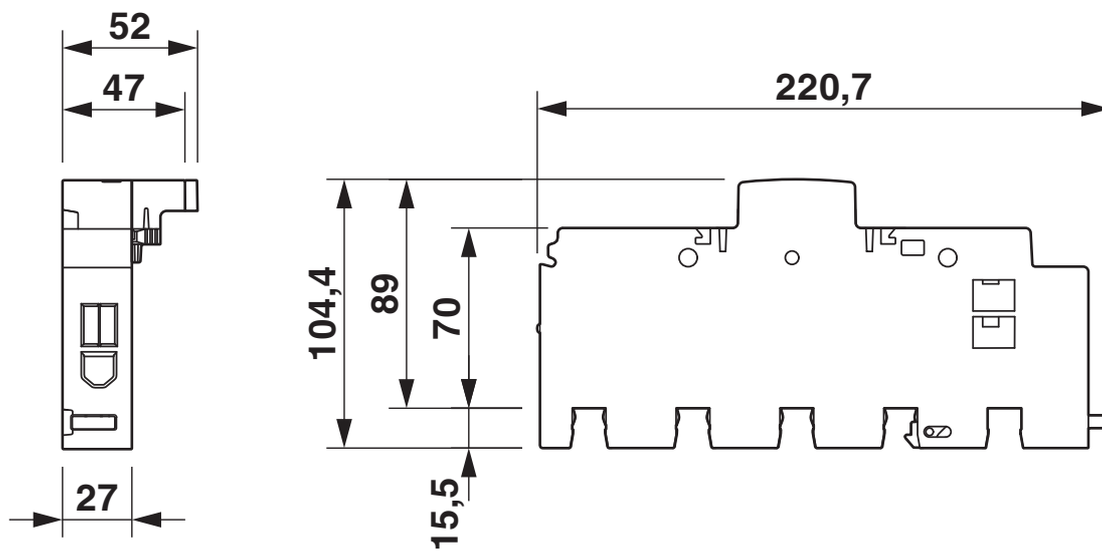


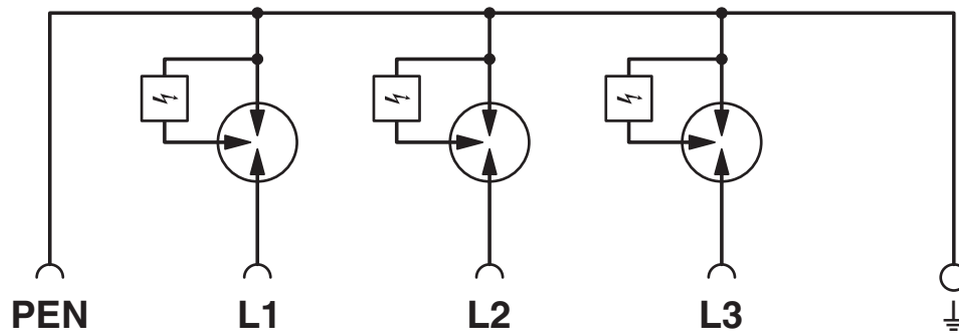
Abbildung zeigt das Produkt mit beiliegendem Abstandsdeckel

FLT-SEC-ZP2-3C-255/12.5 - Kombiableiter Typ 1+2+3

1168946

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1168946>

Schaltplan



1168946

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1168946>

Zulassungen

🔗 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1168946>



IECEE CB Scheme

Zulassungs-ID: NL-67563

CCA

Zulassungs-ID: NTR-NL 7853



KEMA-KEUR

Zulassungs-ID: 71-114664



VDE Zeichengenehmigung

Zulassungs-ID: 40052444

1168946

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1168946>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-11.0	27130802
ECLASS-13.0	27171201

ETIM

ETIM 9.0	EC000381
----------	----------

UNSPSC

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

1168946

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1168946>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Perfluorobutane sulfonic acid (PFBS) and its salts(CAS-Nr.: Nicht zutreffend)
SCIP	ddb64169-14f7-4538-a221-ed880efba9e2

EF3.0 Klimawandel

CO2e kg	15,8 kg CO2e
---------	--------------

Phoenix Contact 2024 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

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