

FLT-SEC-ZP2 FM-MODULE - Fernmeldemodul



1168947

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1168947>

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.

Optionales Fernmeldemodul. Nur im FLT-SEC-ZP2 einsetzbar.



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1168947
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	K1 - Überspannungsschutz
Produktschlüssel	CL1181
GTIN	4063151188214
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	17,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	12,25 g
Zolltarifnummer	85365007
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Fernmelde-Set
Produktfamilie	SEC Family
Bauform	Einbaumodul

Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	2

Elektrische Eigenschaften

Anzeige / Fernmeldung

Benennung Anschluss	Defektfernmeldekontakt
Schaltfunktion	Wechsler
Erforderliche Vorsicherung maximal	4 A (gG)
Betriebsspannung	250 V AC 250 V DC
Betriebsstrom	0,5 A AC (250 V AC) 0,1 A DC (250 V DC) 0,2 A DC (125 V DC) 0,5 A DC (75 V DC) 1 A DC (42 V DC) 2 A DC (24 V DC) 4 A DC (12 V DC)

Anschlussdaten

Defektfernmeldekontakt

Anschlussart	Push-in-Anschluss
Abisolierlänge	10 mm
Leiterquerschnitt flexibel	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Leiterquerschnitt starr	0,2 mm ² ... 4 mm ²
Leiterquerschnitt AWG	24 ... 12
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse mit Kunststoffhülse	0,25 mm ² ... 1,5 mm ² (Abisolierlänge 8 mm)
Leiterquerschnitt flexibel mit Aderendhülse ohne Kunststoffhülse	0,25 mm ² ... 2,5 mm ² (Abisolierlänge 8 mm)

Maße

Maßzeichnung	
Breite	26,7 mm

1168947

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1168947>

Höhe	32,1 mm
Tiefe	32,2 mm

Materialangaben

Farbe	lichtgrau (RAL 7035)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
CTI-Wert des Materials	600
Isolierstoff	PA 6.6
Material Gehäuse	PA 6.6

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 80 °C
Höhenlage	≤ 2000 m (Betriebsspannung Fernmeldekontakt ≤ 250 V)
	≤ 6000 m (Betriebsspannung Fernmeldekontakt ≤ 150 V)
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	5 % ... 95 %

Normen und Bestimmungen

Normen/Bestimmungen	IEC 61643-11
Hinweis	2011
Normen/Bestimmungen	EN 61643-11
Hinweis	2012 + A11:2018
Normen/Bestimmungen	EN 60947-5-1
Hinweis	2017

Zeichnungen

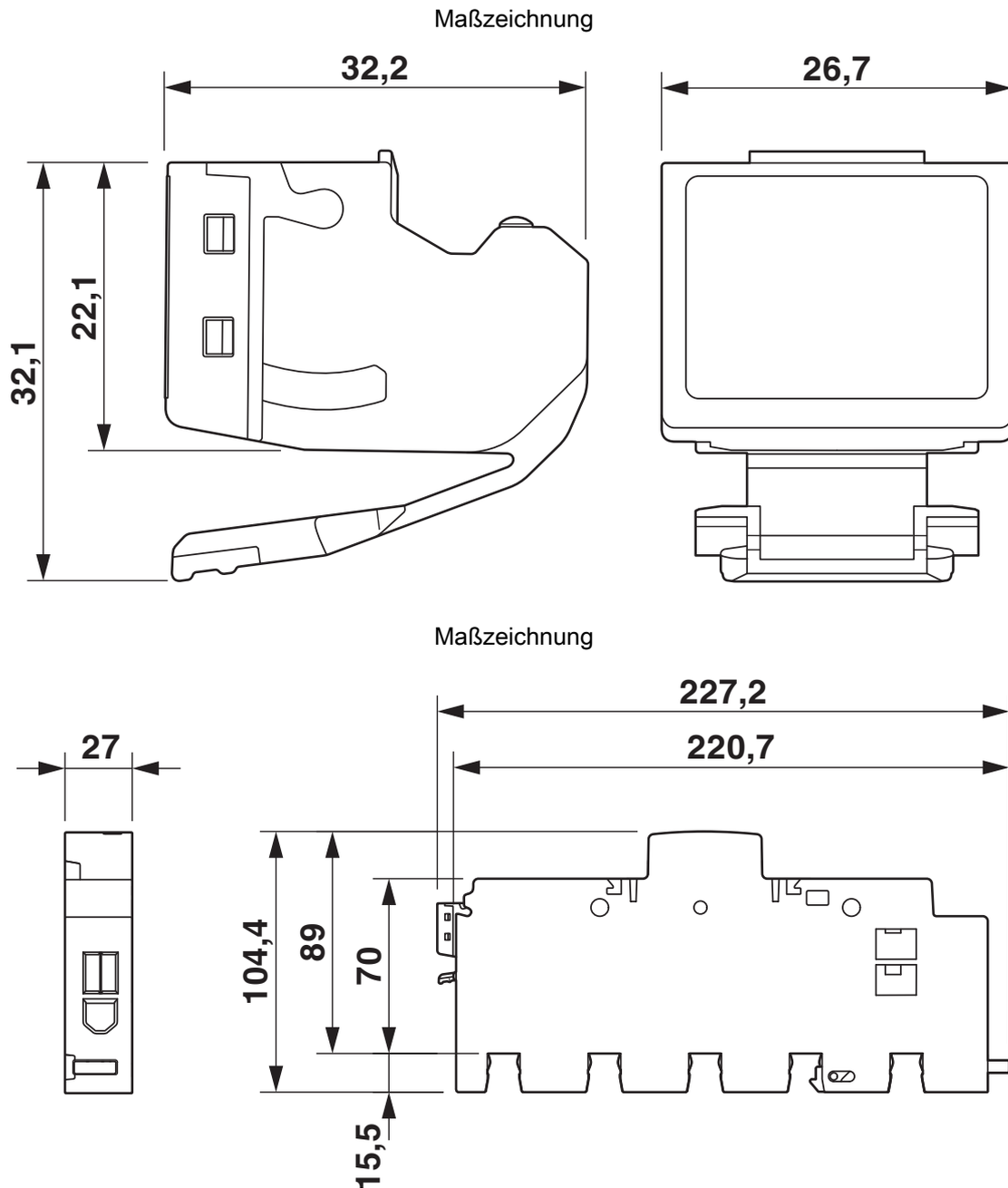
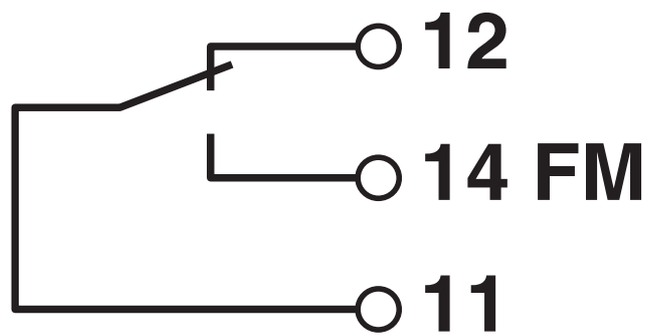


Abbildung zeigt das Produkt in gestecktem Zustand mit Kombibleiter FLT-SEC-ZP2-3S-255/7.5

Schaltplan



1168947

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1168947>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1168947>



VDE Zeichengenehmigung

Zulassungs-ID: 40052444



VDE Zeichengenehmigung

Zulassungs-ID: 40052454

1168947

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1168947>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27171292
ECLASS-15.0	27171292

ETIM

ETIM 9.0	EC002496
----------	----------

UNSPSC

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

1168947

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1168947>

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.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - 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