

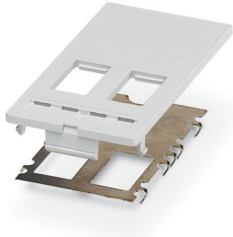
# VS-SI-FP-2RJ-MOD - Frontplatte

1656631

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1656631>

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.

Datenfrontplatte, Kunststoff mit Schirmblech, für 2 x RJ mit modularem System (Keystone)



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1656631
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7ECX
GTIN	4046356030007
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	28 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	27,6 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

# VS-SI-FP-2RJ-MOD - Frontplatte

1656631

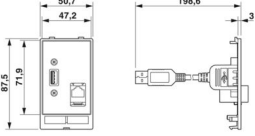
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1656631>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Datenfrontplatte
Anzahl der Steckplätze	2

### Maße

Maßzeichnung	
Breite	51 mm
Höhe	40 mm
Länge	87,5 mm

### Materialangaben

Material Gehäuse	PBT
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10 °C ... 60 °C
-------------------------------	------------------

### Montage

Montagehinweis	passend für alle Einbaurahmen
----------------	-------------------------------

# VS-SI-FP-2RJ-MOD - Frontplatte

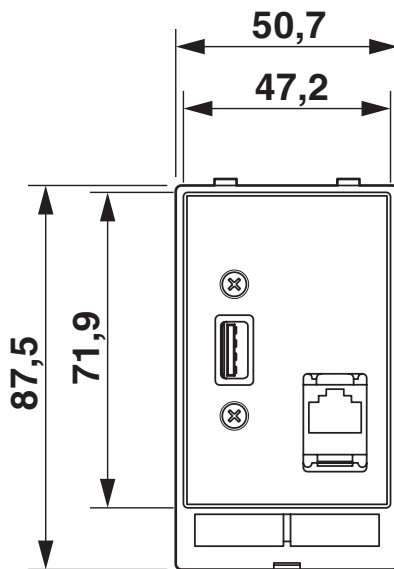
1656631

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1656631>

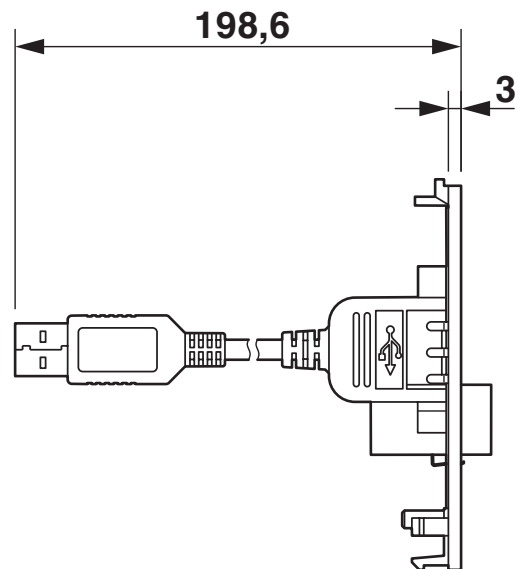


## Zeichnungen

### Maßzeichnung



Datenfrontplatte



# VS-SI-FP-2RJ-MOD - Frontplatte



1656631

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1656631>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27182806
ECLASS-15.0	27182806

### ETIM

ETIM 10.0	EC000456
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

# VS-SI-FP-2RJ-MOD - Frontplatte



1656631

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1656631>

## 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 %
---	--

### EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	1,757 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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](mailto:info@phoenixcontact.de)