

# VS-SI-FP-2RJ45-5-MOD-BU/BU - Datenfrontplatte



1657766

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1657766>

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 mit Kontakteinsätzen, Kunststoff mit Schirmblech, 2 x RJ-Buchse/Buchse



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1657766
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7EDX
GTIN	4046356118705
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	45,1 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	44,01 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	TW

1657766

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1657766>

## Technische Daten

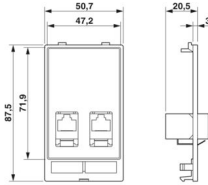
### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Datenfrontplatte
Anzahl der Steckplätze	2

### Elektrische Eigenschaften

Bemessungsspannung (III/3)	50 V
Bemessungsstrom	1 A

### Maße

Maßzeichnung	
Breite	51 mm
Höhe	45 mm
Länge	87,5 mm

### Materialangaben

Material Datenfrontplatte	PBT (Datenfrontplatte)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

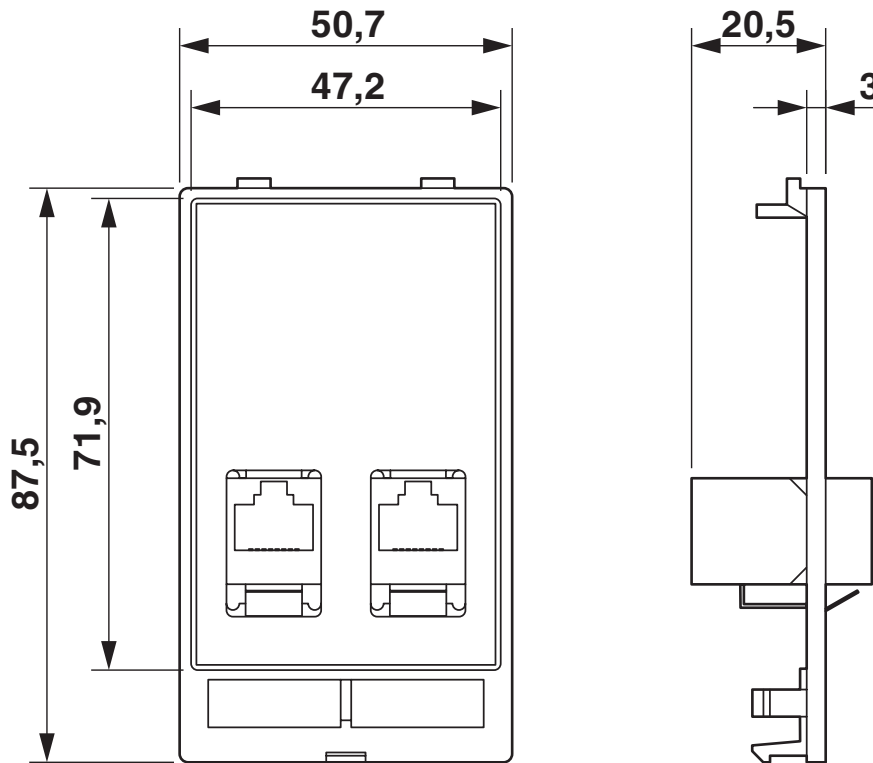
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10 °C ... 60 °C

### Montage

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

Zeichnungen

Maßzeichnung

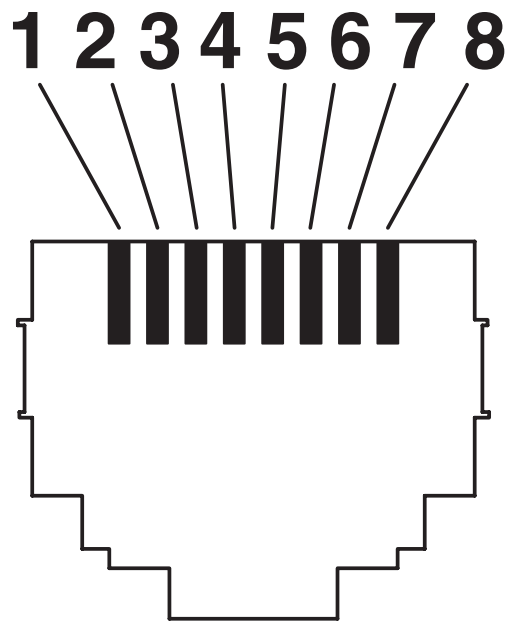


Maßbild

1657766

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1657766>

Schemazeichnung



1657766

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1657766>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27182806
ECLASS-15.0	27182806

### ETIM

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

### UNSPSC

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

1657766

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1657766>

## 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 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)