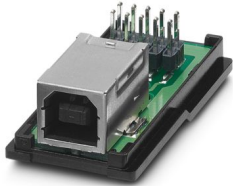


VS-04-BUB-FK-F/IP67 - USB-Buchseneinsatz

1653867

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1653867>

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.



USB-Buchseneinsatz, 4-polig, Buchse USB Typ B auf Flachbandkabel-Anschlussleiste, Rastermaß 2,54, für das Freenet-System im Anbaurahmen, Terminaloutlet IP20, 19" Patch-Panel und Service-Interface

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1653867
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	ABNNFC
GTIN	4017918970192
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	14,4 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	7,05 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Buchseneinsatz
Bauform	USB-A
Polzahl	4
Steckgesicht	USB
Anzahl der Steckplätze	1
Geschirmt	nein

Elektrische Eigenschaften

Bemessungsspannung (III/3)	30 V
Bemessungsstrom	1 A
Isolationswiderstand	≥ 1 GΩ
Übertragungsmedium	Kupfer
Übertragungseigenschaften (Kategorie)	USB 2.0

Anschlussdaten

Anschlusstechnik

Anschlussart	Flachbandkabelanschluss
--------------	-------------------------

Maße

Breite	22,8 mm
Höhe	17,7 mm
Länge	36,1 mm

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	Kunststoff
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	Gold
Material Kontaktträger	Thermoplastik

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Steckzyklen	≥ 1000
-------------	--------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

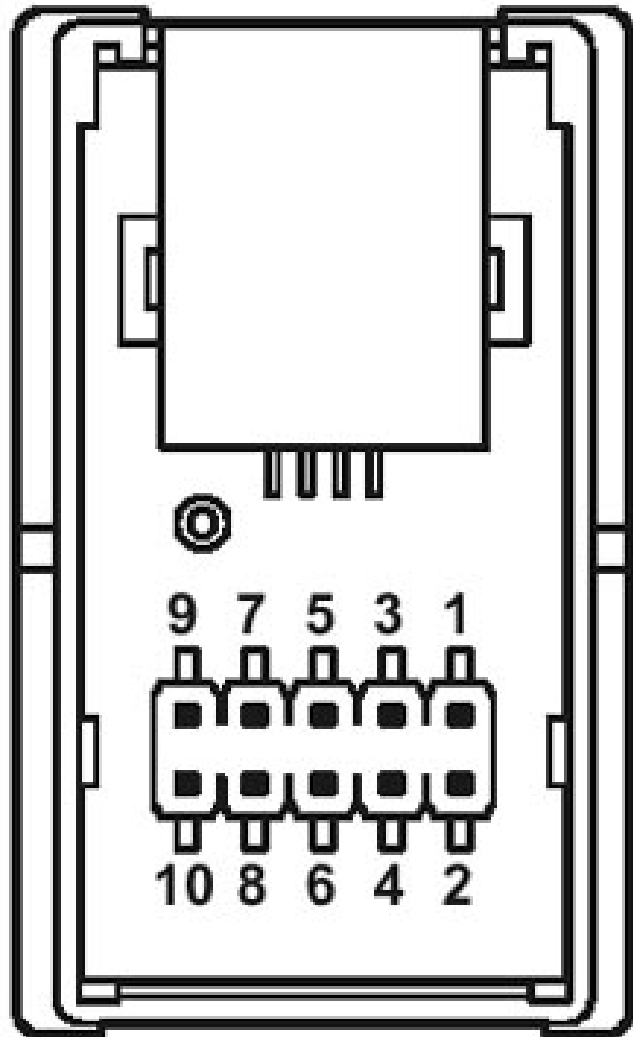
Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-15 °C ... 65 °C

Zeichnungen

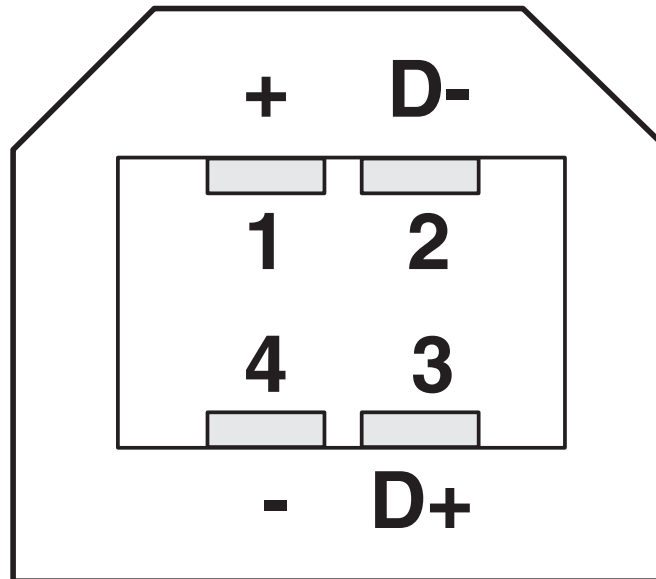
Schemazeichnung

Pin	USB B
1	GND
2	
3	Shield
4	
5	D+
6	D-
7	Shield
8	
9	VBUS
10	



Kontaktbelegung

Schemazeichnung



Polbild Buchse USB, Typ B

1653867

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1653867>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-15.0	27440318
ECLASS-13.0	27440390

ETIM

ETIM 10.0	EC002597
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1653867

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1653867>

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