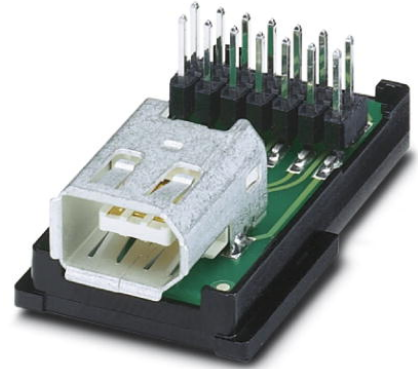


VS-06-BU-FK-F/IP67

Artikelnummer: 1654332

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1654332>

FireWire-Buchseneinsatz, 6-polig, Buchse auf Flachbandkabel-
Anschlussleiste, für das Freenet-System im Anbaurahmen,
Terminaloutlet IP20, 19" Patchpanel und Service-Interface,
Rastermaß: 2,54 mm

Kaufmännische Daten

GTIN (EAN)	4017918970611
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung
Verkaufsgruppe	D541
VPE	1 stk.
Zolltarif	85366990
Gewicht/Stück	0,0156 KG
Katalogseitenangabe	Seite 312 (PC-2009)

ProdukthinweiseWEEE/RoHS konform seit:
20.09.2006

<http://download.phoenixcontact.de>
Bitte beachten Sie, dass die
hier angegebenen Daten dem
Online-Katalog entnommen sind.
Die vollständigen Informationen
und Daten entnehmen Sie bitte
der Anwenderdokumentation.
Es gelten die Allgemeinen
Nutzungsbedingungen für Internet-
Downloads.

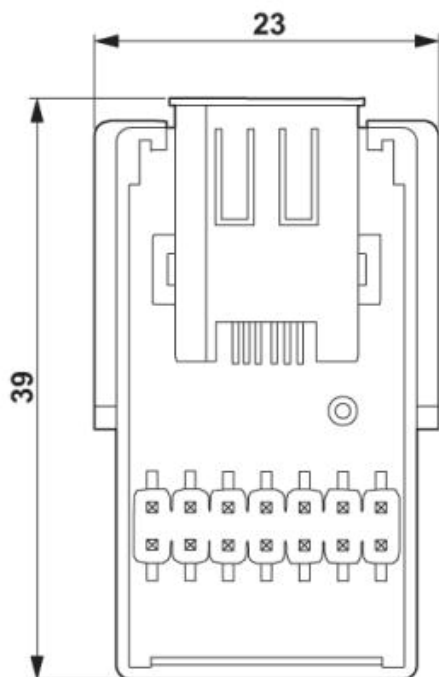
Technische Daten**Mechanische Kennwerte**

Polzahl	6
Steckzyklen	≥ 1000
Anschlussart	Flachbandkabelanschluss, Raster 2,54 mm

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-15 °C ... 65 °C
Materialangaben	
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	PC
Material Kontaktträger	PBT-GF
Material Kontakt	Kupferlegierung
Material Kontaktoberfläche	Gold über Nickel
Schutzart	IP20
Elektrische Kennwerte	
Bemessungsspannung (III/3)	30 V
Bemessungsstrom	1 A
Isolationswiderstand	≥ 1 GΩ
Übertragungseigenschaften (Kategorie)	FireWire (400 Mbit/s)

Zeichnungen

Maßzeichnung



FireWire-Buchseneinsatz, Buchse/Flachbandkabel-Anschlussleiste

Adresse

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstr. 8
32825 Blomberg, Germany
Tel +49 5235 3 12000
Fax +49 5235 3 41200
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2010 Phoenix Contact
Technische Änderungen vorbehalten