

Anbaurahmen - VS-PPC-F1-RJ45-P0BK-1R-PHA - 1657847

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.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



RJ45-Anbaurahmen, IP67, für Push-Pull Verriegelung, Kunststoff, für Leiterplattenanschluss, für rechteckigen Montageausschnitt, mit Dichtung, ohne Befestigungsschrauben



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	 4 046356 131919
GTIN	4046356131919
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	5,500 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	5,600 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Steckzyklen	≥ 500
Farbe	schwarz
Schutzart	IP65/IP67
Bauform	RJ45, IP65/67, Variante 14

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 70 °C
-------------------------------	------------------

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	PA-GF
Material	Kunststoff
Material Dichtung	NBR

Anbaurahmen - VS-PPC-F1-RJ45-P0BK-1R-PHA - 1657847

Technische Daten

Materialangaben

	NBR
Höhe	42 mm

Elektrische Kennwerte

Verschmutzungsgrad	2
--------------------	---

Normen und Bestimmungen

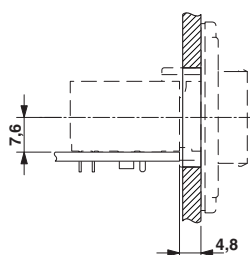
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Hinweis	Dieses Produkt entspricht der Richtlinie PROFINET Cabling and Interconnection Technology Guideline for PROFINET, Version 2.00, Order No: 2.252, Kapitel 8.2 Connectors for Outside Environment (Balanced cabling) und Kapitel 13 Application specific Cabling and Interconnection Technology (AIDA)

Environmental Product Compliance

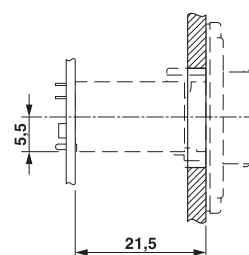
China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

Zeichnungen

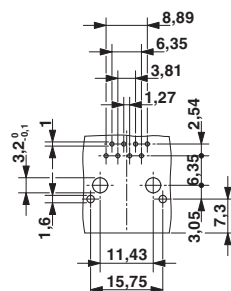
Maßzeichnung



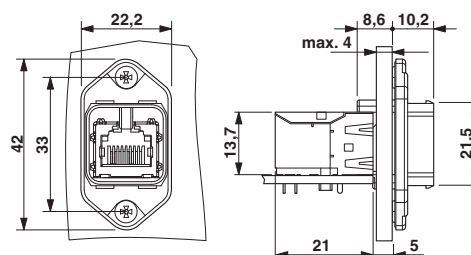
Maßzeichnung



Bohrplan



Maßzeichnung

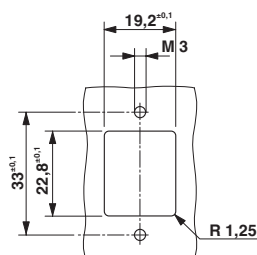


Push-Pull Anbaurahmen RJ45

Bohrplan

Anbaurahmen - VS-PPC-F1-RJ45-P0BK-1R-PHA - 1657847

Maßzeichnung



Montageausschnitt

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260708
eCl@ss 7.0	27440312
eCl@ss 8.0	27440210
eCl@ss 9.0	27440210

ETIM

ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC001121
ETIM 5.0	EC002310
ETIM 6.0	EC002310

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	39121421

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Anbaurahmen - VS-PPC-F1-RJ45-P0BK-1R-PHA - 1657847

Approbationen

Approbationsdetails

EAC



B.01742

Zubehör

Zubehör

Buchseneinsatz

RJ45-Buchseneinsatz - VS-08-BU-RJ45-6/LH-1 - 1653087



RJ45-Buchseneinsatz, für Leiterplattenmontage, CAT6, 8-polig, geschirmt, mit gewinkelten Lötstiften, 1-fach

RJ45-Buchseneinsatz - VS-08-BU-RJ45-6/LV-1 - 1653090



RJ45-Buchseneinsatz, für Leiterplattenmontage, CAT6, 8-polig, geschirmt, mit geraden Lötstiften, 1-fach