

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 modulare Buchseneinsätze (Keystone), für rechteckigem Montageausschnitt, mit Dichtung, ohne Befestigungsschrauben, Farbe: grau



Ethernet

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5 STK
GTIN	4 017918 863623
GTIN	4017918863623
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	7,080 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	7,100 g
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Anzahl der Steckplätze	1
Steckzyklen	≥ 1000
Farbe	grau
Schutzart	IP67
Bauform	RJ45, IP67, Variante 6

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 80 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C 55 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C 70 °C

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	PA

29.12.2017 Seite 1 / 5



Technische Daten

Materialangaben

Material	Kunststoff
Material Dichtung	NBR
	NBR
Tiefe	16 mm
Höhe	32,5 mm

Elektrische Kennwerte

Verschmutzungsgrad	2

Normen und Bestimmungen

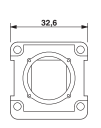
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

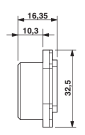
Environmental Product Compliance

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

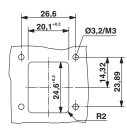
Zeichnungen

Maßzeichnung





Maßzeichnung



RJ45-Anbaurahmen, IP67

Montageausschnitt

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260705
eCl@ss 7.0	27440210
eCI@ss 8.0	27440210
eCl@ss 9.0	27440210

ETIM

ETIM 2.0	EC000764
ETIM 3.0	EC001121



Klassifikationen

ETIM

ETIM 4.0	EC002310
ETIM 5.0	EC002310
ETIM 6.0	EC002310

UNSPSC

LINODOO C O4	24204504
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

Approbationsdetails

EAC

EAC-Zulassung

Zubehör

Zubehör

Buchseneinsatz

RJ45-Kupplung - VS-08-BU-RJ45/BU - 1689064



RJ45-Kupplung, Schutzart: IP20, Polzahl: 8, 1 GBit/s, CAT5 (IEC 11801:2002), Material: Glasfaser, PBT, Anschlussart: Buchse, Keystone



Zubehör

RJ45-Buchseneinsatz - VS-08-BU-RJ45-6/KA/LSA - 1653168



RJ45-Buchseneinsatz, modular (Keystone), CAT6, 8-polig, geschirmt, mit Kabelanschluss (LSA), für Litze und starre Adern AWG 26 ... 22

RJ45-Buchseneinsatz - VS-08-BU-RJ45-6-MOD/BU - 1653155



RJ45-Buchseneinsatz, Schutzart: IP20, Polzahl: 8, 1 GBit/s, CAT6, Material: Zink-Druckguss, Anschlussart: 2x RJ45, Keystone

RJ11-Buchseneinsatz - VS-RJ11-BU-MOD/BU - 1656356



Buchseneinsatz RJ11, modulares System (Keystone), 6-polig, ungeschirmt

Datenstecker

RJ45-Buchseneinsatz - VS-08-BU-RJ45/KA/LSA - 1689459



RJ45-Buchseneinsatz, modular (Keystone), CAT5e, 8-polig, geschirmt, mit Kabelanschluss (LSA), für starre Adern AWG 26 22

Schutzdeckel

Schutzdeckel - VS-08-SD - 1689200

Schutzdeckel, IP67, hohe Ausführung





Zubehör

Schutzdeckel - VS-08-SD-F - 1652606

Schutzdeckel, IP67, flache Ausführung, zur Abdeckung des Kontakteinsatzes im Anbaurahmen, Farbe: grau



Phoenix Contact 2017 @ - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com