

Anbaurahmen - VS-08-A-RJ45/MOD-1-IP67 - 1689080


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



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

Anbaurahmen - VS-08-A-RJ45/MOD-1-IP67 - 1689080

Technische Daten

Materialangaben

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

Elektrische Kennwerte

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

Normen und Bestimmungen

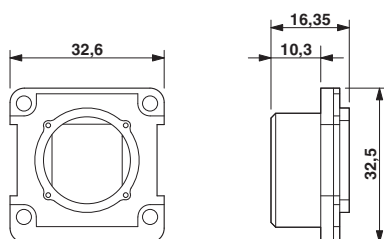
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

Environmental Product Compliance

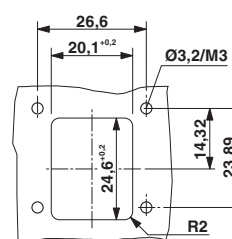
China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

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
eCl@ss 8.0	27440210
eCl@ss 9.0	27440210

ETIM

ETIM 2.0	EC000764
ETIM 3.0	EC001121

Anbaurahmen - VS-08-A-RJ45/MOD-1-IP67 - 1689080

Klassifikationen

ETIM

ETIM 4.0	EC002310
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

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

Anbaurahmen - VS-08-A-RJ45/MOD-1-IP67 - 1689080

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

Anbaurahmen - VS-08-A-RJ45/MOD-1-IP67 - 1689080

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>