

VS-08-A-RJ45/MOD-1-IP20 - Anbaurahmen



1689433

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1689433>

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.



RJ45-Anbaurahmen, 1-fach, IP20, für modulare Buchseneinsätze (Keystone), ohne Befestigungsschrauben

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1689433
Verpackungseinheit	5 Stück
Mindestbestellmenge	5 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNADA
GTIN	4017918910334
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	3,41 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,95 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

VS-08-A-RJ45/MOD-1-IP20 - Anbaurahmen

1689433

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1689433>



Set besteht aus

VS-08-A-RJ45/MOD-1-IP20 - Anbaurahmen

1689433

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1689433>



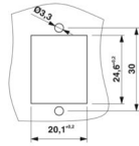
RJ45-Anbaurahmen, 1-fach, IP20, für modulare Buchseneinsätze (Keystone), ohne Befestigungsschrauben

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Anbaurahmen
Anwendung	Modularer Einsatz
Bauform	RJ45
Polzahl	8
Steckgesicht	RJ45
Anzahl der Steckplätze	1

Maße

Maßzeichnung	
Breite	35,5 mm
Höhe	22,5 mm
Tiefe	13,4 mm

Materialangaben

Farbe	grau
Material	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Dichtung	NBR
Material Gehäuse	Kunststoff
Material Gehäuseoberfläche	PA, lichtgrau
Material Kontaktoberfläche	Au/Ni
Material Kontaktträger	Polyester GF

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C

Montage

Montageart	Vorderwandmontage
------------	-------------------

VS-08-A-RJ45/MOD-1-IP20 - Anbaurahmen

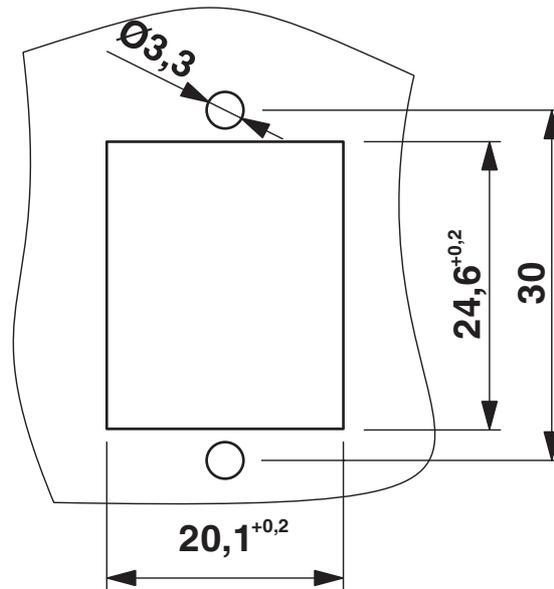
1689433

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1689433>



Zeichnungen

Maßzeichnung



Montageausschnitt

1689433

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1689433>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440210
ECLASS-15.0	27440210

ETIM

ETIM 9.0	EC002310
----------	----------

UNSPSC

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

1689433

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1689433>

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 2025 © - 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