

UK 3-MVSTB-5,08-F - Zubehör

3002335

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002335>

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.

Zubehör, Rastermaß: 5,08 mm, Montageart: NS 35/7,5, NS 35/15, NS 32, Farbe: grau



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3002335
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	BA
Produktschlüssel	BE1241
GTIN	4017918090241
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	5,149 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	5,079 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Flansch
Produktfamilie	UK 3-MVSTB
Polzahl	1
Rastermaß	5,08 mm
Anzahl der Reihen	1
Potenziale	1

Isolationseigenschaften

Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3

Elektrische Eigenschaften

Belastungsstrom maximal	12 A (bei 4 mm ² Leiterquerschnitt)
Bemessungsstoßspannung	4 kV

Anschlussdaten

Belastungsstrom maximal	12 A (bei 4 mm ² Leiterquerschnitt)
Lehrdorn	A3

Maße

Breite	5,08 mm
Deckelbreite	2,5 mm
Höhe	48 mm
Tiefe auf NS 35/7,5	47 mm
Länge	48 mm
Rastermaß	5,08 mm

Materialangaben

Farbe	grau (RAL 7042)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Isolierstoffgruppe	I
Isolierstoff	PA
Kontaktoberfläche	Zinn Sn

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C (max. Betriebstemperatur siehe Deratingkurve)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 60 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C)
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Betätigung)	-5 °C ... 70 °C

UK 3-MVSTB-5,08-F - Zubehör



3002335

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002335>

Zulässige Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	20 % ... 90 %
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	30 % ... 70 %

Montage


Montageart	NS 35/7,5
	NS 35/15
	NS 32

3002335

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002335>

Zulassungen

☞ Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002335>

 cULus Recognized Zulassungs-ID: E60425				
	Nennspannung U_N	Nennstrom I_N	Querschnitt AWG	Querschnitt mm^2
F	250 V	10 A	30 - 12	-
D	300 V	10 A	30 - 12	-

3002335

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002335>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27250302
ECLASS-15.0	27250302

ETIM

ETIM 10.0	EC001041
-----------	----------

UNSPSC

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

3002335

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3002335>

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 2026 © - 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