

## Kontakteinsatz-Set - VC-AR2/3M-S222-SET - 1607311

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://download.phoenixcontact.de>)



Kontakteinsatzset für Anbauseite, Tüllenrahmen mit PE, 4 Befestigungsschrauben, 2-polige Kontakteinsätze vormontiert, 6 Kodierprofile, 2 Anbauflansche

Abbildung zeigt die 6-polige Variante

### Produkteigenschaften

- Kompakte Bauform
- Bewährte COMBICON-Technik
- Universell anschließbar
- Kodierbar gegen Vertauschen

### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5
GTIN	4017918941048

### Technische Daten

#### Allgemein

Hinweis	Steckverbinder dürfen nur leistungslos betätigt werden.
Anschluss technik	Schraubanschluss
Anschluss technik	Schraubanschluss
Anzugsdrehmoment	0,5 Nm ... 0,6 Nm
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Polzahl	5+PE
Steckzyklen	≥ 50
Bauform	VC2
Leiterquerschnitt starr min	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt starr max	4 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel min	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel max	4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt	0,2 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt AWG	30 ... 10
Abisolierlänge der Einzelader	7 mm

#### Umgebungsbedingungen

# Kontakteinsatz-Set - VC-AR2/3M-S222-SET - 1607311

## Technische Daten

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C
-------------------------------	-------------------

### Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Kontakt	CuZn
Material Kontaktoberfläche	verzinkt
Material Kontaktträger	PA

### Elektrische Kennwerte

Bemessungsspannung (III/3)	400 V
Nennspannung $U_N$	400 V
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Bemessungsstoßspannung	6 kV
Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsstrom	20 A

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27140816
eCl@ss 4.1	27140816
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260705
eCl@ss 7.0	27440309
eCl@ss 8.0	27440309

### ETIM

ETIM 2.0	EC001121
ETIM 3.0	EC001121
ETIM 4.0	EC001121
ETIM 5.0	EC002641

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211923
UNSPSC 7.0901	39121522
UNSPSC 11	39121522
UNSPSC 12.01	39121522
UNSPSC 13.2	39121522

## Approbationen

---

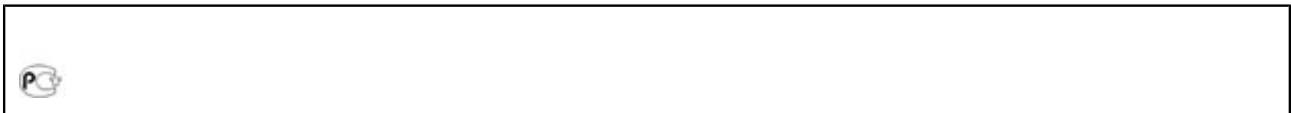
GOST / GOST /

---

# Kontakteinsatz-Set - VC-AR2/3M-S222-SET - 1607311

Approbationen

Approbationsdetails

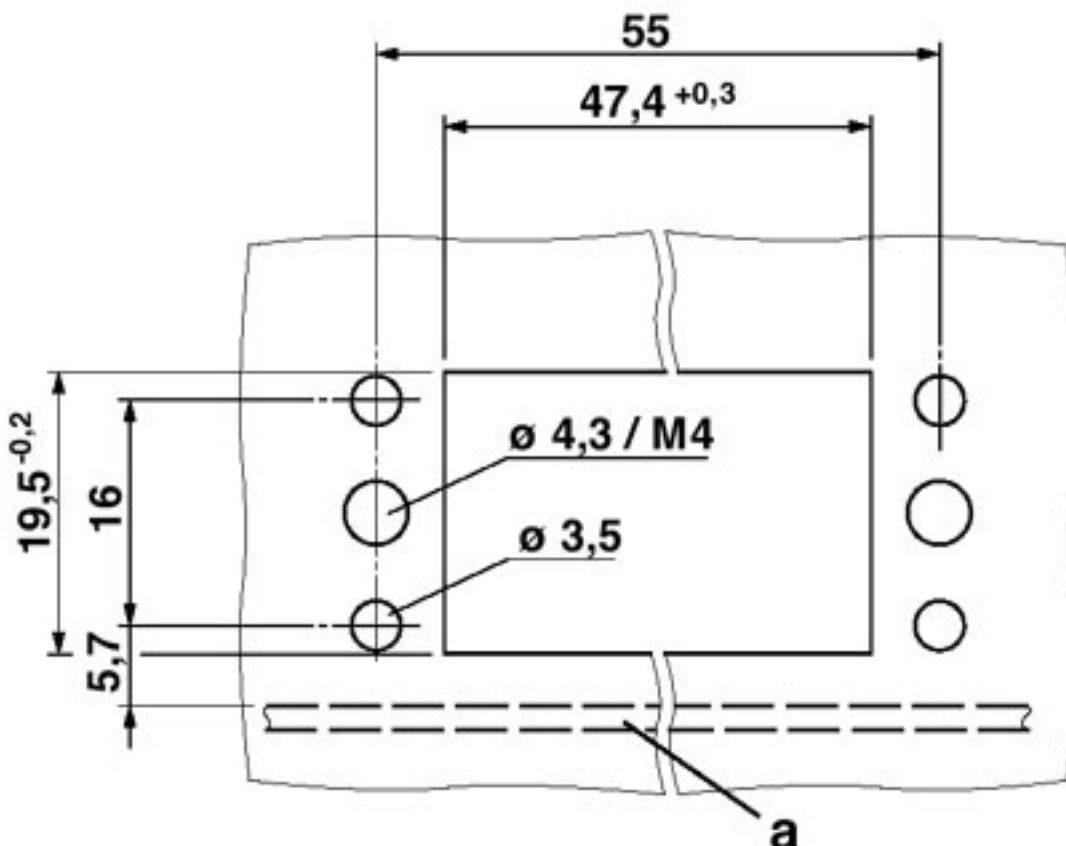


Zeichnungen

Maßzeichnung

Kontakteinsatz

Maßzeichnung



Montageausschnitt