

## Phoenix Contact Kontakteinsatz VC-D2-BU30-PE

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6702254
EAN	4017918159375
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1855063
Hersteller-Typ	VC-D2-BU30-PE
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder



### Technische Informationen

Kontakteinsatz ohne Kontakte	
Kontaktausführung	
Form	
Mit Gehäuse	
Polzahl	
Geeignet für Reiheneinbau	
Werkstoff des Steckverbindereii	
Bemessungsstrom In	10A
Umgebungstemperatur	-40...125°C
Bemessungsspannung	250V
Bemessungsstoßspannung	4kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...1.5mm <sup>2</sup>
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.14...1.5mm <sup>2</sup>
Werkstoff des Kontakteinsatzes	
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Mit Schutzleiter	

Phoenix Contact Kontakteinsatz VC-D2-BU30-PE Kontakteinsatz ohne Kontakte, Kontaktausführung Buchse, Form rechteckig, Polzahl 30, Werkstoff des Steckverbindereinsatzes Thermoplast, Bemessungsstrom In 10A, Umgebungstemperatur -40 ...

125°C, Bemessungsspannung 250V, Bemessungsstoßspannung 4kV, Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 2, Ausführung des elektrischen Anschlusses Crimpanschluss, Anschließbarer Leiterquerschnitt

feindrätig ohne Aderendhülse 0,14 ...

1,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,14 ...

1,5mm<sup>2</sup>, Werkstoff des Kontakteinsatzes Kunststoff, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Mit Schutzleiter, Für gedrehte Kontakte

[Phoenix Contact Kontakteinsatz VC-D2-BU30-PE online kaufen](#)

