

## Phoenix Contact Kontakteinsatz HC-B 16-EBUQ-2,5

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6701211
EAN	4017918940669
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1605572
Hersteller-Typ	HC-B 16-EBUQ-2,5
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder



### Technische Informationen

Kontaktausführung	
Form	
Mit Gehäuse	
Polzahl	
Geeignet für Reiheneinbau	
Bemessungsstrom In	16A
Umgebungstemperatur	-40...125°C
Bemessungsspannung	500V
Bemessungsstoßspannung	6kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,34...2,5mm <sup>2</sup> Aderendhülse
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,34...2,5mm <sup>2</sup> feindr. ohne Aderendhülse
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Werkstoff des Kontakteinsatzes	
Werkstoff des Kontaktes	
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Mit Schutzleiter	

Phoenix Contact Kontakteinsatz HC-B 16-EBUQ-2,5 Kontaktausführung Buchse, Form rechteckig, Polzahl 16, Bemessungsstrom In 16A, Umgebungstemperatur -40 ...

125°C, Bemessungsspannung 500V, Bemessungsstoßspannung 6kV, Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 3, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schneidklemmanschluss, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindr. ohne Aderendhülse 0,34 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Anschließbarer Leiterquerschnitt eindräftig 0,34 ...

2,5mm<sup>2</sup>, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Silber, Werkstoff des Kontakteinsatzes Kunststoff, Werkstoff des Kontaktes sonstige Kupferlegierungen, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Mit Schutzleiter,

[Phoenix Contact Kontakteinsatz HC-B 16-EBUQ-2,5 online kaufen](#)

