

## Phoenix Contact Kontakteinsatz HC-B 16-ESTQ-2,5-32

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6701220
EAN	4017918940744
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1605653
Hersteller-Typ	HC-B 16-ESTQ-2,5-32
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder



### Technische Informationen

Kontaktausführung	Stift
Form	rechteckig
Mit Gehäuse	nein
Polzahl	16
Geeignet für Reiheneinbau	ja
Bemessungsstrom In	16A
Umgebungstemperatur	-40...125°C
Bemessungsspannung	500V
Bemessungsstoßspannung	6kV
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schneidklemmanschluss
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,34...2,5mm <sup>2</sup> ohne Aderendhülle
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0,34...2,5mm <sup>2</sup> feindrähtig
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	Ag
Werkstoff des Kontakteinsatzes	Ag
Werkstoff des Kontaktes	Ag
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	UL94V-0
Mit Schutzleiter	nein

Phoenix Contact Kontakteinsatz HC-B 16-ESTQ-2,5-32 Kontaktausführung Stift, 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 feindrähtig ohne Aderendhülle 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-ESTQ-2,5-32 online kaufen](#)

