

Phoenix Contact Kontakteinsatz 46-polig HC-BB46-I-CT-M

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6709430
EAN	4046356149280
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1584761
Hersteller-Typ	HC-BB46-I-CT-M
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder

Technische Informationen

Kontaktausführung	
Polzahl	
Bemessungsstrom In	16A
Umgebungstemperatur	-40...125°C
Bemessungsspannung	500V
Bemessungsstoßspannung	6kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Ausführung des elektrischen Ar	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	5...4mm ²
Werkstoff des Kontakteinsatzes	
Werkstoff des Kontaktes	
Brennbarkeitsklasse des Isolier	
Mit Schutzleiter	

Phoenix Contact Kontakteinsatz 46-polig HC-BB46-I-CT-M Kontaktausführung
Stift, Polzahl 46, Bemessungsstrom In 16A, Umgebungstemperatur -40 ...

125°C, Bemessungsspannung 500V, Bemessungsstoßspannung 6kV,
Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 3, Ausführung des
elektrischen Anschlusses Crimpanschluss, Anschließbarer Leiterquerschnitt
eindrätig 0,5 ...

4mm², Werkstoff des Kontakteinsatzes Kunststoff, Werkstoff des Kontaktes
sonstige Kupferlegierungen, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0,
Mit Schutzleiter,

[Phoenix Contact Kontakteinsatz 46-polig HC-BB46-I-CT-M online kaufen](#)

