

Phoenix Contact Kontakteinsatz HC-A 16-EBUS-32

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6701033
EAN	4017918129668
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	1677047
Hersteller-Typ	HC-A 16-EBUS-32
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	16A
Umgebungstemperatur	-40...125°C
Bemessungsspannung	250V
Bemessungsstoßspannung	4kV
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5...2.5mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt	0.5...2.5mm ²
Werkstoff der Kontaktbeschicht	
Werkstoff des Kontakteinsatzes	
Werkstoff des Kontaktes	
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Mit Schutzleiter	

Phoenix Contact Kontakteinsatz HC-A 16-EBUS-32 Kontakteinsatz ohne Kontakte, Kontaktausführung Buchse, Form rechteckig, Polzahl 16, Werkstoff des Steckverbindereinsatzes Thermoplast, Bemessungsstrom In 16A, Umgebungstemperatur -40 ...

125°C, Bemessungsspannung 250V, Bemessungsstoßspannung 4kV,

Überspannungskategorie III, Verschmutzungsgrad 3, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,5 ...

2,5mm², Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrätig 0,5 ...

2,5mm², 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-A 16-EBUS-32 online kaufen](#)

