

Harting Stifteinsatz 09 12 007 3001

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1024003
EAN	
Hersteller	Harting
Hersteller-ArtNr	09120073001
Hersteller-Typ	09 12 007 3001
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder



Technische Informationen

Kontakteinsatz ohne Kontakte	
Kontaktausführung	
Form	
Mit Gehäuse	
Polzahl	
Geeignet für Reiheneinbau	
Werkstoff des Steckverbindereile	
Bemessungsstrom In	10A
Umgebungstemperatur	-40...125°C
Bemessungsspannung	400V
Bemessungsstoßspannung	6kV
Verschmutzungsgrad	
Ausführung des elektrischen Ar	
Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse	0,14...0,5mm²
Werkstoff der Kontaktbeschichtu	
Werkstoff des Kontaktes	
Brennbarkeitsklasse des Isolier	
Mit Schutzleiter	

Harting Stifteinsatz 09 12 007 3001 Kontakteinsatz ohne Kontakte, Kontaktausführung Stift, Form rechteckig, Polzahl 7, Werkstoff des Steckverbindereinsatzes Thermoplast, Bemessungsstrom In 10A, Umgebungstemperatur -40 ...

125°C, Bemessungsspannung 400V, Bemessungsstoßspannung 6kV, Verschmutzungsgrad 3, Ausführung des elektrischen Anschlusses Crimpanschluss, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 0,14 ...

2,5mm², Werkstoff der Kontaktbeschichtung Silber, Werkstoff des Kontaktes Kupfer, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Mit Schutzleiter,

[Harting Stifteinsatz 09 12 007 3001 online kaufen](#)