

Harting Buchseneinsatz Axialschraubanschluß 09 14 002 2741

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6707739
EAN	
Hersteller	Harting
Hersteller-ArtNr	09140022741
Hersteller-Typ	09 14 002 2741
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder



Technische Informationen

Kontakteinsatz ohne Kontakte	
Kontaktausführung	
Form	
Mit Gehäuse	
Polzahl	
Geeignet für Reiheneinbau	
Bemessungsstrom In	70A
Umgebungstemperatur	-40...125°C
Bemessungsspannung	1000V
Bemessungsstoßspannung	8kV
Verschmutzungsgrad	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Mit Drahtschutz	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	6 in 6adr. feindr. ohne Aderendhülse
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Werkstoff des Kontakteinsatzes	
Werkstoff des Kontaktes	
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Mit Schutzleiter	

Harting Buchseneinsatz Axialschraubanschluß 09 14 002 2741
 Kontaktausführung Buchse, Form rechteckig, Polzahl 2, Bemessungsstrom In
 70A, Umgebungstemperatur -40 ...

125°C, Bemessungsspannung 1000V, Bemessungsstoßspannung 8kV,
 Verschmutzungsgrad 3, Ausführung des elektrischen Anschlusses
 Axialschraubanschluss, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindr. ohne
 Aderendhülse 6 ...

16mm², Werkstoff der Kontaktbeschichtung Silber, Werkstoff des Kontakteinsatzes Kunststoff, Werkstoff des Kontaktes Kupfer, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0,

[Harting Buchseneinsatz Axialschraubanschluß 09 14 002 2741 online kaufen](#)