

Harting Modul f.Stiftkontakte 09 14 003 2601

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6704171
EAN	
Hersteller	Harting
Hersteller-ArtNr	09140032601
Hersteller-Typ	09 14 003 2601
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder



Technische Informationen

Kontaktausführung	
Form	
Mit Gehäuse	
Polzahl	
Geeignet für Reiheneinbau	
Bemessungsstrom In	40A
Umgebungstemperatur	-40...125°C
Bemessungsspannung	690V
Bemessungsstoßspannung	8kV
Verschmutzungsgrad	
Ausführung des elektrischen Ar	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	2,5 in. 0,75 mm ² ohne Aderendhülse
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs	
Mit Schutzleiter	

Harting Modul f.Stiftkontakte 09 14 003 2601 Kontaktausführung Stift, Form rechteckig, Polzahl 3, Bemessungsstrom In 40A, Umgebungstemperatur -40 ...

125°C, Bemessungsspannung 690V, Bemessungsstoßspannung 8kV, Verschmutzungsgrad 3, Ausführung des elektrischen Anschlusses Axialschraubanschluss, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrähtig ohne Aderendhülse 2,5 ...

8mm², Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, HAN C-Modul mit Axialschraubanschluss

[Harting Modul f.Stiftkontakte 09 14 003 2601 online kaufen](#)