

## Harting Buchse Han Q 2/0-bu 4-6qmm 09 12 002 2751

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6800784
EAN	
Hersteller	Harting
Hersteller-ArtNr	09120022751
Hersteller-Typ	09 12 002 2751
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder

### Technische Informationen

Kontakteinsatz ohne Kontakte	
Kontaktausführung	
Form	
Mit Gehäuse	
Polzahl	
Geeignet für Reiheneinbau	
Werkstoff des Steckverbindereinsatzes	
Bemessungsstrom In	40A
Umgebungstemperatur	-40...125°C
Bemessungsspannung	400V
Bemessungsstoßspannung	6kV
Verschmutzungsgrad	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Anschließbarer Leiterquerschnitt	feindrätig ohne Aderendhülse
Werkstoff der Kontaktbeschichtung	
Werkstoff des Kontakteinsatzes	
Werkstoff des Kontaktes	
Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94	
Mit Schutzleiter	

Harting Buchse Han Q 2/0-bu 4-6qmm 09 12 002 2751 Kontaktausführung Buchse, Form rechteckig, Polzahl 2, Werkstoff des Steckverbindereinsatzes Thermoplast, Bemessungsstrom In 40A, Umgebungstemperatur -40 ...

125°C, Bemessungsspannung 400V, Bemessungsstoßspannung 6kV, Verschmutzungsgrad 3, Ausführung des elektrischen Anschlusses Axialschraubanschluss, Anschließbarer Leiterquerschnitt feindrätig ohne Aderendhülse 4 ...

10mm<sup>2</sup>, Werkstoff der Kontaktbeschichtung Gold, Werkstoff des Kontakteinsatzes Kunststoff, Werkstoff des Kontaktes Kupfer, Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 V0, Mit Schutzleiter,

[Harting Buchse Han Q 2/0-bu 4-6qmm 09 12 002 2751 online kaufen](#)