

Batterie-Kontaktstift BCP-693 360 1100 A 35004-53

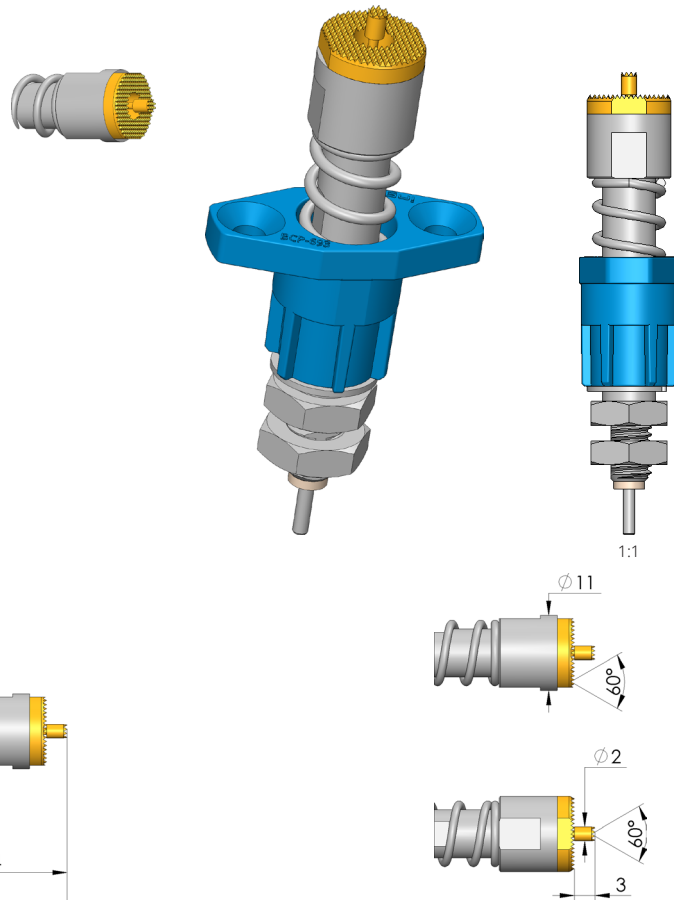
Artikel BCP-693-0001



DIREKT ZUM PRODUKT

ingun®
Partner for Future Technology

- Kontaktlösung für 4680 zylindrische Zellen und prismatische Zellen
- Geeignet für Ströme bis zu 65 A bei $\Delta T \leq 20$ K auf Aluminium
- Niederohmstift mit typischem Gesamtwiderstand < 3 mOhm
- Durchgehendes Kolbensystem mit geringstem Innenwiderstand.
- Entwickelt für eine Vielzahl von Anwendungen, insbesondere für Formations- und andere End-of-Life-Tests (EOL)
- Einfache Flanschmontage mit flexiblem Kabelanschluss
- Dipol-Design für präzise Spannungsmessung
- Einfacher Anschluss des Spannungssensors: sowohl Löten als auch Kabelschuhmontage möglich



Allgemeine Daten

Produktgruppe:
Unterproduktgruppe:
Baureihe:
Raster:
Magnetisch:
Einbauart:
Schnellwechselsystem:
Anschlussart am Kontaktstift:
Einbauhöhe einstellbar:
Verdrehgesichert:
Durchgehender Kolben:
Temperatur min.:
Temperatur max.:
RoHS-konform:

Dipol BCP / Vierpolklemmen
Dipol BCP / Vierpolklemmen

BCP-693

14 mm

ja

flansch

nein

Gewindeanschluss

nein

M 6 x 10,6

-40 °C

80 °C

ja

Daten zur Kopfform

Kopfform:

Kopfdurchmesser:

Kopfform Oberfläche:

Kopfform Werkstoff:

60 Waffel (Riffel) mit feiner Teilung

11 mm

A Gold

3 CuBe

Elektrische Daten

Strombelastbarkeit / Nennstrom:

65 A

Durchgangswiderstand typisch max.:

0,5 mOhm

Mechanische Daten

Gesamtlänge:

61 mm

Stifthülsendurchmesser:

13 mm

Maximaler Hub:

7 mm

Federvorspannung:

15,7 N

E-Maß / Kragenmaß:

04

Federkraft bei Arbeitshub:

35 N

Empf. Arbeitshub:

4,4 mm

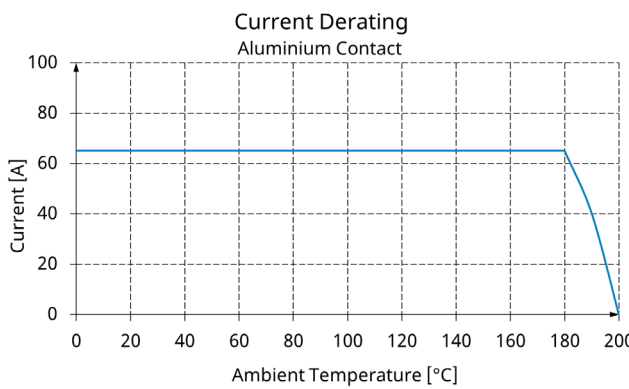
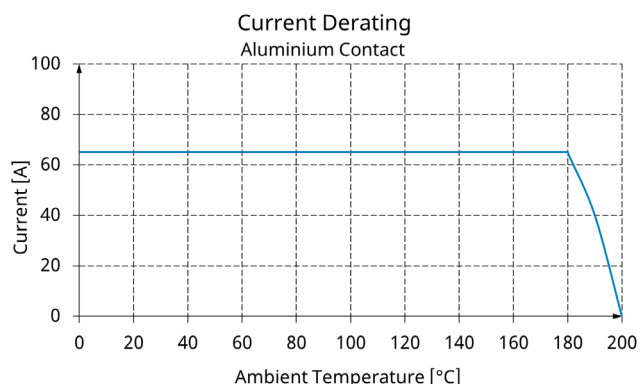
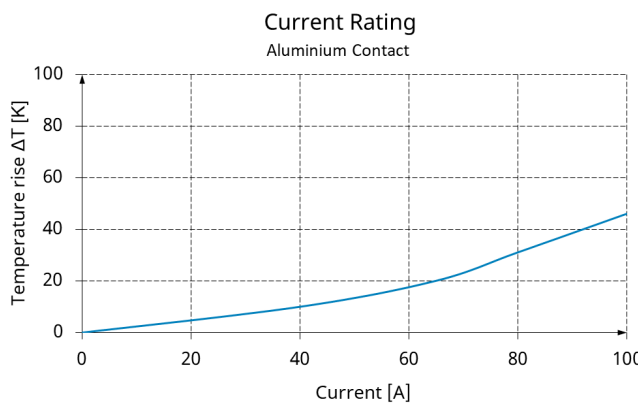
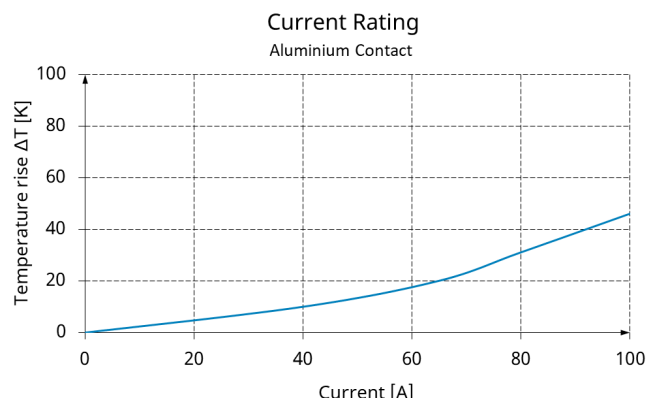
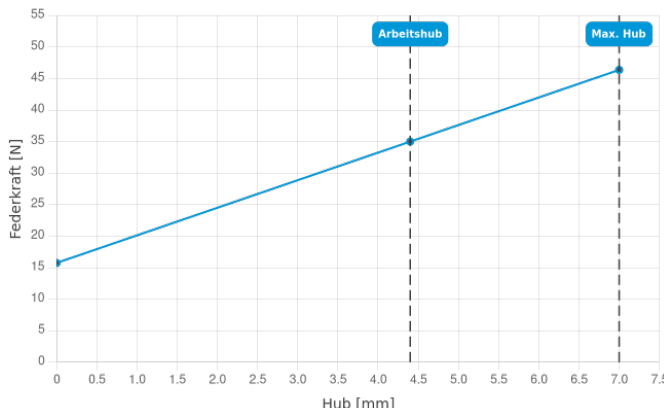
Batterie-Kontaktstift BCP-693 360 1100 A 35004-53

Artikel BCP-693-0001



DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]
Partner for Future Technology



Kabel-Stecker-Assemblies

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ausführung
SE-AWG20-0002	SE-AWG20-2-BU01660-100	Kabelassembly
SE-AWG08-0003	SE-AWG08-6-AN0005-100-AN0006-2	Kabelassembly

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467 Konstanz, Deutschland
Telefon +49 7531 8105-0
Kundenhotline +49 7531 8105-888
Fax +49 7531 8105-65
info@ingun.com

Weitere Informationen zum Thema
Kontaktstifte

