

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

AR-EL KABLO PLASTIK SANAYI VE TICARET LTD. TI., Organize Sanayi Bölgesi 28. CAD.No.16,
38070 MELIKGAZ/KAYSERI, TURKEY

Aktenzeichen / File ref.

5000608-5920-0502 / 178738 / CC4 / LR

letzte Änderung / updated Datum / Date

2013-02-06 2011-06-30

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40032812.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate of Conformity with factory surveillance No. 40032812.

Silikon-Fassungsader, wärmebeständig
Silicone wire, heat-resistant

Typ(en) / Type(s):

(N)2GFAF

Nennspannung

Rated voltage

300/300 V

Aufbau

Kupferleiter blank oder verzinkt
feindrähtig, Klasse 5
Nennquerschnitte 0,5 ... 2,5 mm²
jedoch 0,75 mm² nur mit blankem Leiter
Isolierhülle Silikon EI2
Wanddicke nach DIN EN 57250-1
(DIN VDE 0250-1):1981-10
Tabelle 4, Spalte 2

Construction

*Copper conductor bare or tinned
flexible, class 5
nominal cross section area: 0.5 ... 2.5 mm²
0.75 mm² only bare conductor
insulation silicone EI2
insulation thickness according to
DIN EN 57250-1 (DIN VDE 0250-1):1981-10
table 4, column 2*

Verwendungsbereich

wie N2GFAF
bis zu einer Verwendungstemperatur von
130 °C mit blankem Kupferleiter
180 °C mit verzinnem Kupferleiter

Guide to use

as N2GFAF
with max. conductor temperature of
130 °C with bare copper conductor
180 °C with tinned copper conductor

Firmenzeichen

Trademark

AR-EL

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3