

## KABEL & LEITUNGEN

### GLS-LiNiGIV2A 3x0,22 qmm



#### Highlights

Glasseidenisierte Sonderleitung für den Einsatz in z. B. Heißkanalsystemen

#### Aufbau

Leiter:  
Aderisolation:  
Aderfarben:  
Verseilung:  
Abschirmung:  
Außendurchmesser:

Nickellitze 7 x 0,20 mm Ø  
R-Glasisolierung mit Silikonlacktränkung,  
2 x rot und 1 x weiß  
in Lagen  
V2A Draht (0,12 mm Ø),  
ca. 3,9 mm

#### Technische Daten

Nennspannung:  
Prüfspannung:  
Temperaturbereich:

250 V  
1500 V  
- 60 °C bis + 450 °C  
Kurzzeitig bis + 700 °C  
Silikonlack bis ca. + 240 °C

Erstellt: PK 18.05.2009

Wir behalten uns Produktänderungen vor

**WIR SIND DAS LAGER  
UNSERER KUNDEN.**

**HEINRICH THULESIUS GMBH & CO. KG**  
Zum Panrepel 15, D-28307 Bremen, GERMANY



KUNDENDIENST

Tel: +49 (0) 421-4895-0  
Fax: +49 (0) 421-4895-225  
E-Mail: [info@thulesius.de](mailto:info@thulesius.de)  
[www.thulesius.de](http://www.thulesius.de)