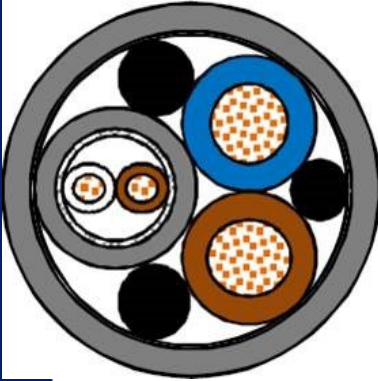


KABEL & LEITUNGEN

HYB-LiYY 2x2,5+(2x0,34)FCY gr



Aufbau

Leiter:	2,5 mm ² - Kupfer blankweich nach IEC 60228, Klasse 5
Aderisolation:	PVC
Aderfarben:	braun und dunkelblau
Leiter:	0,34 mm ² - Kupfer blankweich 19 x 0,15 mm Ø
Aderisolation:	PVC
Aderfarben:	weiß und braun
Verseilung Element 1:	Adern 0,34 mm ² zum Paar verseilt
Bandierung:	Folie
Abschirmung:	Kupfergeflecht verzinkt, Bedeckung ca. 85 %
Berührungsschutz:	PVC
Farbe:	grau RAL 7001
Gesamtverseilung:	Adern 2,5 mm ² und Element 0,34 mm ² gemeinsam verseilt
Bandierung:	Vlies
Mantelisolation:	PVC
Farbe:	grau RAL 7001
Außendurchmesser:	9,5 ± 0,5 mm

Technische Daten:

Nennspannung:	600 V - 2,50 mm ² 300 V - 0,34 mm ²
Prüfspannung:	3.000 V - 2,50 mm ² 2.000 V - 0,34 mm ²
Temperaturbereich:	ruhend: -25 °C bis +70 °C bewegt: -5 °C bis +70 °C
Mindestiegeradius:	10 x d

Erstellt: PK 04.03.2010

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
www.thulesius.de

**SUMITOMO
ELECTRIC
GROUP**