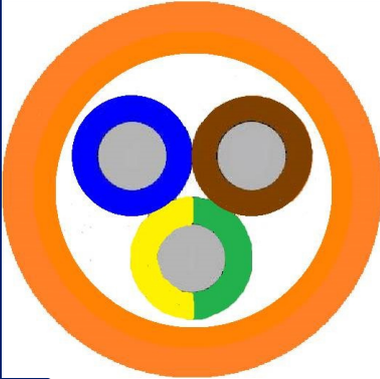


KABEL & LEITUNGEN

HAN- H07BQ-F PUR Geräteanschlussleitung



Highlights

PUR Anschlussleitung bei mittlerer mechanischer Belastung für Elektrowerkzeuge, Heizgeräte und transportable Maschinen. Eine hohe Beständigkeit gegen Öle, Fette, Säuren und Laugen zeichnet diese Leitung aus. Der Außenmantel ist abrieb- und schnittfest, sowie kerbzäh und kann kurzzeitig im Freien verwendet werden.

Aufbau

Leiter:	Kupfer blankweich, nach IEC 60228 Klasse 5 = feindrähtig
Aderisolation:	EPR
Aderfarben:	nach DIN VDE 0293 Teil 308
Mantelisolation:	PUR
Mantelfarbe:	orange

Technische Daten

Nennspannung:	U ₀ /U: 450V/750V
Prüfspannung:	2.500 V
Temperaturbereich:	ruhend: -40 °C bis +80 °C bewegt: -40 °C bis +80 °C
Mindestbiegeradius:	ruhend: 5 x d bewegt: 12 x d

Aufmachung

Ringe oder Trommeln, auch Schnittlängen möglich

Erstellt: PK 08052020

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

KABEL & LEITUNGEN

HAN- H07BQ-F PUR Geräteanschlussleitung

Abmessungen

Aderzahl	Querschnittsbereich mm ²
2	1.50 - 6.00
3	1.50 - 6.00
4	1.50 - 16.0
5	1.50 - 16.0

Weitere Abmessungen auf Anfrage lieferbar.
Gängige Abmessungen sind ab Lager verfügbar.

Erstellt: PK 08052020

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**