

TKW Rubberflex® H07RN-F

Die Leitung für Ihren individuellen Einsatz



Verwendung / Einsatzort:

Gewerbliche Netz-, und Elektrogeräte, Motoren sowie für feste provisorische Verlegung
Anschluss-, Steuerleitung für Motoren
Schiffsbau, Werften sowie in der Landwirtschaft
Bei mittlerer mechanischer Beanspruchung in trockenen, feuchten Räumen sowie im Freien

Aufbau:

Leiterwerkstoff	feindrähtige CU-Litze
Leiterklasse	VDE 02935 / IEC 60228 Klasse 5
Leiterisolierung	Hochwertige Gummimischung
Adernfarbe	VDE 0293
Verseilung	Adern in Lagen verseilt
Mantelwerkstoff	Hochwertige Gummimischung
Mantelfarbe	Schwarz

Technische Daten:

Nennspannung U_0/U	450/ 750V
Prüfspannung	2,5kV
Isolationswiderstand	$\geq 1,0 \text{ M}\Omega$ pro Km bei 20°C
Temperatur	fest +80°C / -25°C
	bewegt +80°C / -25°C

Vorteile / Besonderheiten:

UV-Strahlenbeständiger Gummimantel, Ozonbeständig nach IEC 60811-2-1
Widerstandsfähig gegen Schweißperlen
Brandverhalten nach IEC 60332-1 und Ölbeständig nach IEC 60811-2-1
LBS/Silikon-Frei (Produktion)

TKW RUBBERFLEX®
die Gummileitung für den Einsatz in fast allen Bereichen



TKW

Elektrotechnische Spezialkabel, Leitungen & Zubehör
Am Knipprather Busch 29 • D-40789 Monheim
Telefon +49(0)21 73/10 1683
eMail: info@tkw-kabeltechnik.de
www.tkw-kabeltechnik.de