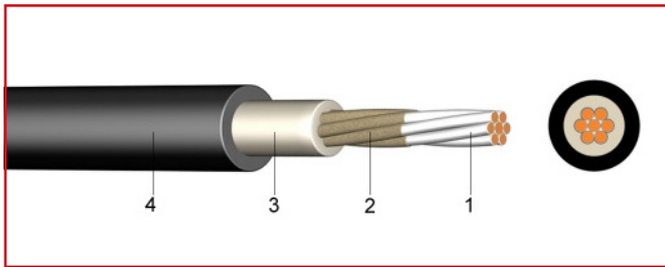


/// DATENBLATT: A07RN-R (GWüö/DSTL) GUMMIADERLEITUNG DACHSTÄNDERLEITUNG

/// SCHRACK-INFO

In feuchten und nassen Räumen sowie im Freien zur festen Verlegung. Geeignet für Spannweiten bis 20 m als Haus-einführungsleitung, auch im Handbereich.



/// AUFBAU

1. Kupferleiter, verzinkt, mehrdrähtig
2. Separatorband
3. Innenmantel aus Gummimischung (EPR)
4. Außenmantel aus Polychloropren (CR), schwarz

/// TECHNISCHE DATEN

- Nennspannung U_0/U : 1000 Volt
- Temperaturbereich: bewegt -25°C bis +80°C
- Brennverhalten: Norm EN 60332-1-2

/// NORMEN

in Anlehnung an DIN VDE 0282-4
DIN EN 60228 Klasse 2 (Leiteraufbau)

BEZEICHNUNG	BEST. NR.
A07RN-R 10 rm sw	XC04120101
A07RN-R 16 rm sw	XC04120201
A07RN-R 16 rm bl	XC04120202
A07RN-R 25 rm sw	XC04120301

BEZEICHNUNG	BEST. NR.
A07RN-R 35 rm sw	XC04120401
A07RN-R 50 rm sw	XC04120501
A07RN-R 70 rm sw	XC04120601

Tatsächliche Isolationsfarbe ist nicht standardisiert und kann von einer Produktionscharge zur anderen unterschiedlich sein.