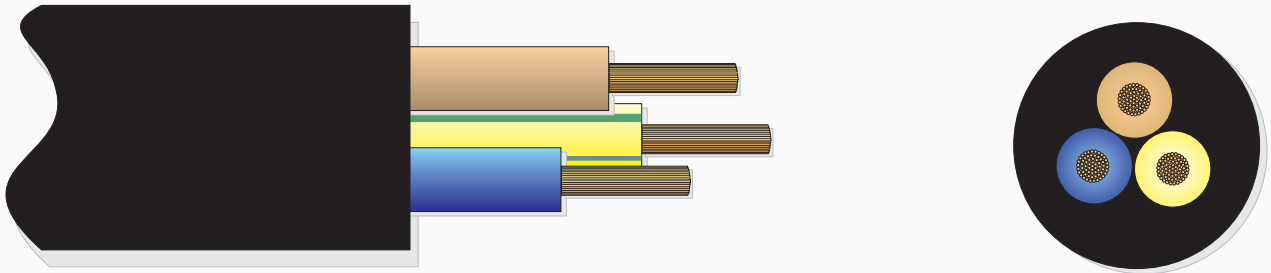


GUMMILEITUNGEN

H07RN-F (GMSUÖ)



AUFBAU

- blanker feindrätiger Kupferleiter
- Aderisolation aus Gummi auf EPR Basis
- Außenmantel aus Polychloroprenmischung (EM2)

NENNSPANNUNG

300/500 V

TEMPERATURBEREICH

-25°C bis +60°C

NORMEN

HD 22.4.
ÖVE EN 60228 Klasse 5 (Leiteraufbau)

VERWENDUNG

In trockenen, feuchten und nassen Räumen zum Geräteanschluss unter leichten mechanischen Beanspruchungen. Verwendung im Freien ohne mechanische unübliche Belastung.

Aderzahl & Nennquersch.	Mantelfarbe	Leiter Aufbau*)	Außen Maße*)	Gewicht	Cu-Zahl
N x mm ²		N x mm	mm	kg/km	kg/km
2x1,00	Schwarz	31x0,195	10,00	109,00	20,00
3x1,00	Schwarz	31x0,195	10,70	131,00	30,00
4x1,00	Schwarz	31x0,195	11,90	157,00	40,00
1x1,50	Schwarz	28x0,245	7,10	52,00	15,00
2x1,50	Schwarz	28x0,245	11,00	114,00	30,00
3x1,50	Schwarz	28x0,245	11,90	159,00	45,00
4x1,50	Schwarz	28x0,245	13,10	194,00	60,00
1x2,50	Schwarz	46x0,245	8,00	76,00	25,00
2x2,50	Schwarz	46x0,245	13,10	157,00	50,00
3x2,50	Schwarz	46x0,245	14,00	230,00	75,00
4x2,50	Schwarz	46x0,245	15,50	278,00	100,00
1x4,00	Schwarz	51x0,300	9,00	104,00	40,00
2x4,00	Schwarz	51x0,300	15,10	245,00	80,00
3x4,00	Schwarz	51x0,300	16,20	314,00	120,00
4x4,00	Schwarz	51x0,300	17,90	389,00	160,00
1x6,00	Schwarz	76x0,300	11,00	134,00	60,00
2x6,00	Schwarz	76x0,300	16,80	326,00	120,00
3x6,00	Schwarz	76x0,300	18,00	480,00	180,00
4x6,00	Schwarz	76x0,300	20,00	607,00	240,00