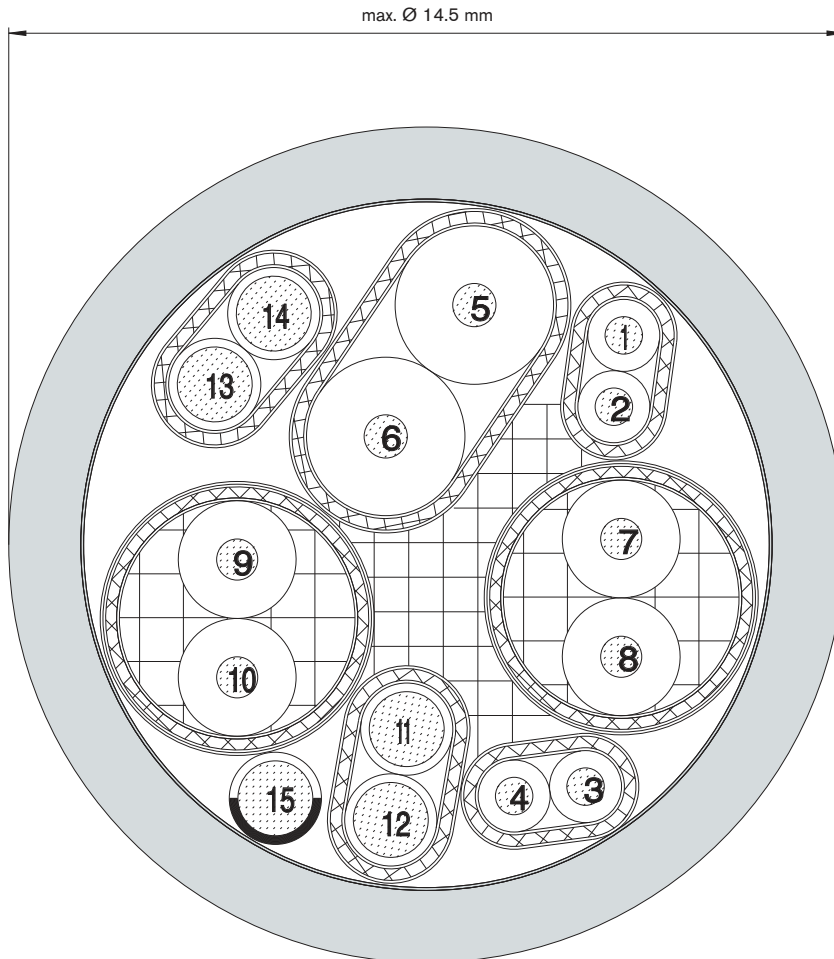




Art.-Nr.: 0616-9028 $2 \times (2 \times 0,25 \text{ mm}^2) \text{ D} + 2 \times (2 \times 0,34 \text{ mm}^2) \text{ D} + 1,0 \text{ mm}^2 + (2 \times 0,29 \text{ mm}^2) \text{ D} + 2 \times (2 \times 1,0 \text{ mm}^2) \text{ D}$



Interbus-S	Pos. 1 - 4	Adern 0,25 mm ² ; Litze CUBL, in grün, gelb, grau, rosa
Profibus-DP	Pos. 5 - 6	Adern 0,29 mm ² ; Litze CUBL, in rot, grün
DeviceNet	Pos. 7 - 10	Adern 0,34 mm ² ; Litze CUVZ, in blau + weiß, blau + rot
	Pos. 11 - 15	Adern 1,0 mm ² ; Litze CUBL, in rot + schwarz, braun + blau, grün/gelb

Technische Daten

Spannung:	UL 30 V
Temperaturbereich:	
bewegt:	-40°C bis +80°C
fest verlegt:	-40°C bis +80°C
Mindestbiegeradius:	10 x d
Schadstofffrei:	gemäß RoHS-Richtlinie der Europäischen Union



Auch für die feste Verlegung erhältlich!

Art.-Nr. 0616-9032

Weitere technische Informationen auf Anfrage