

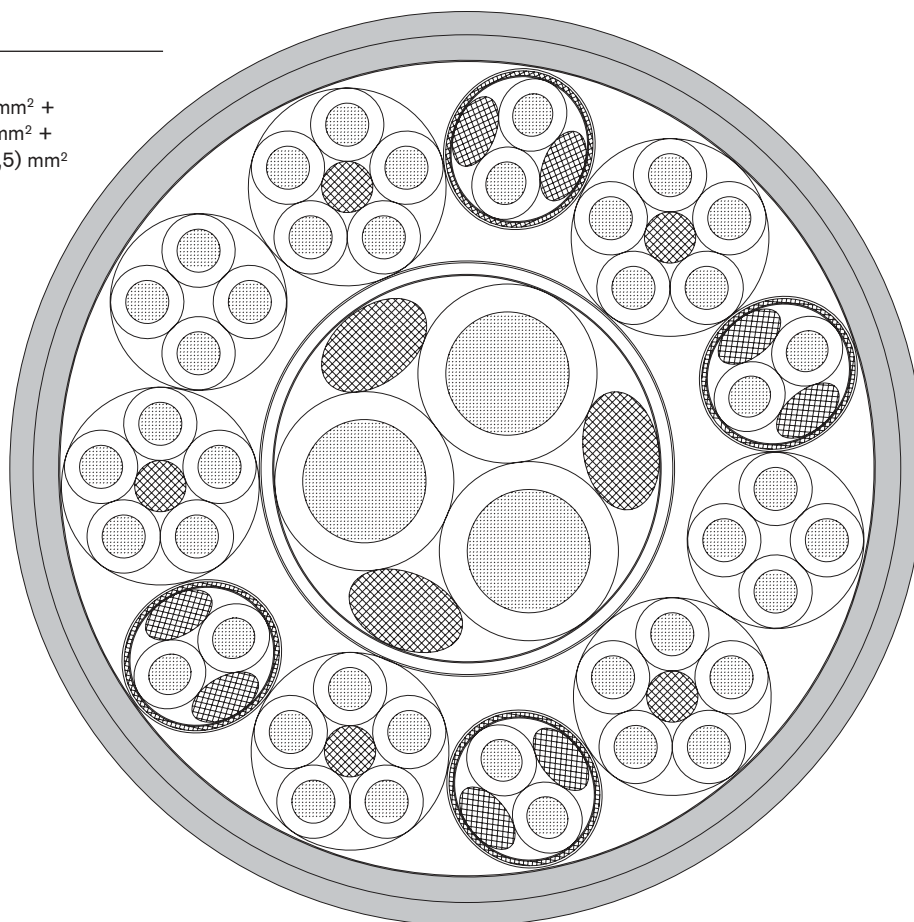
Ejemplo: Cable de acoplamiento



Cable de torsión

Nºart. 07909008

sección: 33 x 1,5 mm² +
3 x 10,0 mm² +
4 x (2 x 1,5) mm²



G
6

Construcción:

Conductor:	cobre especial, hilo fino
Aislamiento:	TPE
Pantalla:	trenzado de cobre especial, cubierta óptica ≥ 85%
Material cubierta:	PUR especial
Color cubierta:	negro (RAL 9005)

Datos técnicos:

Tensión nominal:	1,50 mm ² : Uo/U 0,6/1,0 kV 10,0 mm ² : Uo/U 1,8/3,0 kV
Tensión de prueba:	cond./cond. 1,50 mm ² : 4000 V, 10,0 mm ² : 12000 V cond./pantalla 1,50 mm ² : 2000 V, 10,0 mm ² : 6000 V
Radio curvatura mín. instalación flexible:	10 x d
Rango de temperatura instalación fija: instalación flexible:	-50/+90 °C -40/+90 °C
Sin contaminante:	según RoHS directiva de la Unión Europea página N/17