

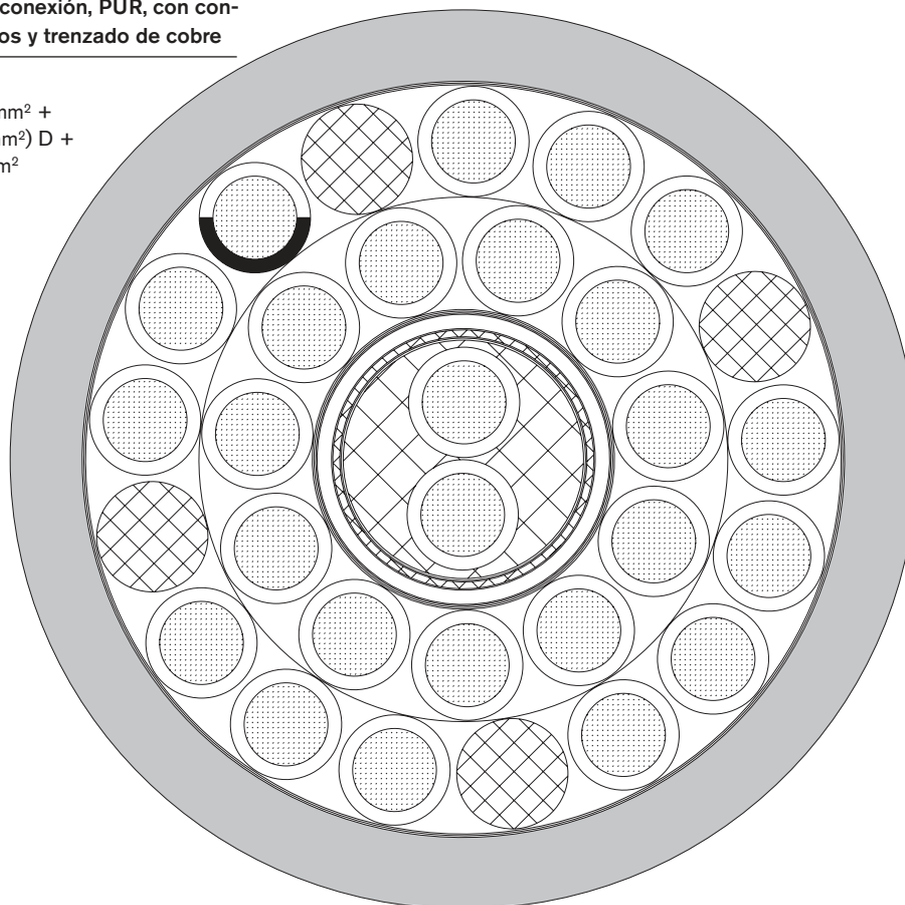
Ejemplo: Cable de control para la industria del automóvil



Cable especial de conexión, PUR, con conductores numerados y trenzado de cobre

Nºart. 07649065

sección: 23 x 1,0 mm² +
(2 x 1,0 mm²) D +
1 x 1,0 mm²



G
8

Construcción:

Conductor:	cobre estañado
Aislamiento:	TPE
Código ident:	conductores blancos y numerados consecutivamente según EN 50334 con conductor de protección amarillo/verde
Pantalla:	envoltura trenzado de cobre estañado
Cubierta interior:	TPE
Color cubierta:	negro (RAL 9005)
Material cubierta:	PUR especial
Color cubierta:	negro (RAL 9005)

Datos técnicos:

Tensión de servicio:	máx. 350 V
Tensión de prueba:	cond./cond. 1500 V cond./pantalla 1000 V
Radio curvatura mín.:	7,5 x d
Rango de temperatura	
<i>instalación fija:</i>	-50/+90 °C
<i>instalación flexible:</i>	-40/+90 °C
Sin contaminante:	según RoHS directiva de la Unión Europea página N/17