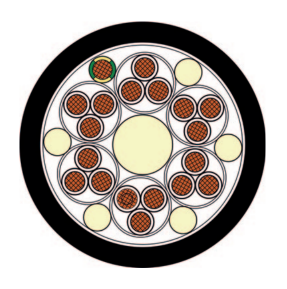
### Cables de control





## < ROHS ∕

#### **Construccion:**

Conductor:	venas de cobre según IEC 60228  TPE		
Aislamiento:			
Código ident.:	conductores blancos y numerados consecutivamente según EN 50334 + VDE 0293-334 y conductores de projoección amarillo/verde		
Material cubierta:	PUR, TMPU según EN 50363-10-2 + VDE 0207-363-10-2		
Color cubierta:	negro (RAL 9005)		

N° art.	dimensión mm²	ø exterior ≈ mm
0760-9190	18 x 1,00	12,9
0760-9151	19 x 0,75	12,4
0760-9056	19 x 1,00	13,3

Otros dimensiones y colores posible a petición.

#### Datos técnicos:

Tensión nominal	Tensión de prueba	Rango de temperatura	Radio curvatura mín.	Sin contaminante
máx. 350 V	conductor/conductor 1500 V	instalación flexible: -40/+90 °C	recomendado: 10 x d	según RoHS directiva de la Unión Europea



# ¿No ha encontrado su cable?

Póngase en contacto con nuestros especialistas!



