



*Conductor según aleación (ver tabla adjunta) de sección 1.3 mm<sup>2</sup>., aislamiento PVC, cubierta PVC.*

**Compensación PVC + PVC**

### ■ Aplicaciones

Cable compensado para control y medición de temperaturas en ambientes no superiores a 70°C.

### ■ Datos técnicos

- Radio de curvatura: 10 x diámetro
- Temperatura de servicio: -25°C. a +105°C.
- Dimensiones exteriores aprox.: 5 x 8 mm.
- Peso Kg/Km.: 65