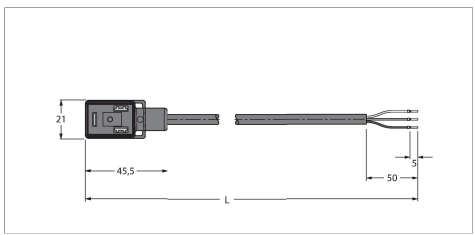


## VIS02-A80E-5/TEL Conector de válvulas, modelo BI - Cable de conexión



Tipo	VIS02-A80E-5/TEL
N.º de ID	6606853
Conector A	Conector de válvula, Modelo Bl
Número de polos	2+PE
Contactos	Metal,CuSn,Plateado
Soporte del contacto	Plástico, PA, Negro
Empuñadura	Plástico, TPU, Negro/traslúcido
Elemento protector	sin conexión de protección
Junta	Plástico, TPU
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3
Grado de protección	IP65, IP67, IP68, (montado)
Diámetro del cable:	Ø 6.1 mm ±0.20
Longitud del cable	5 m
Funda del cable	PVC, Negro
Aislamiento del conductor	PVC
Sección transversal de núcleo	3 x 0.75 mm²
Hilo trenzado, arreglo	24 x 0.195 mm
Colores del conductor	BN, BU, GNYE
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	230 V
Tensión de prueba:	2000 V
Corriente	4 A
Resistencia de aislamiento	> 1 MΩ/km
Resistencia de aislamiento	≥ ≥ 10 <sup>8</sup> Ω
Resistencia de paso	máx. 57 Ω/km
Propiedades químicas y mecánicas	
Radio de flexión (instalación fija)	≥ 5 x Ø
Radio de flexión (uso flexible)	≥ 10 x Ø

## Características

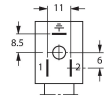




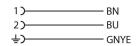


- ■2 pines + PE
- Modelo conforme a la norma DIN EN 175301-803
- Conformidad RoHS
- Grado de protección: IP65, IP67, IP68
- Sin conexión de protección
- ■Sin LED
- Material de la funda: PVC
- Color de la funda: negro
- Resistencia a químicos y aceite
- Retardador de llama
- Resistente a ácidos y alcalinos
- Resistencia a la hidrólisis y los microbios
- ■Libre de LABS
- ■Longitud del cable: 5.0 metros

## Asignación de contactos



## diagrama de conexiones





Temperatura ambiente (fijo)	-40+105 °C
Temperatura ambiente (movido)	0+80 °C
Tornillo de fijación	Latón, CuZn, niquelado