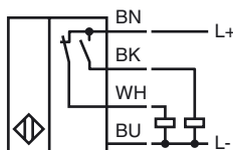
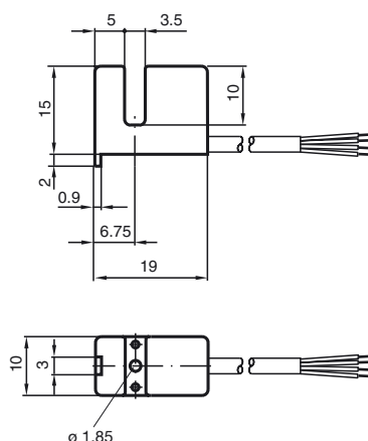


**Referencia de pedido**

SB3,5-A2

Características

- 3,5 mm anchura de la ranura
- 4 hilos CC

Conexión**Dimensiones****Datos técnicos****Datos generales**

Función del elemento de conmutación	PNP antivalente
Anchura de la ranura	3,5 mm
Profundidad de inmersión (lateral)	5 ... 7 mm
Polaridad de salida	CC

Datos característicos

Tensión de trabajo	U_B	10 ... 30 V CC
Frecuencia de conmutación	f	0 ... 3000 Hz
Histéresis	H	0,1 ... 0,4 mm
Protección contra la inversión de polaridad		protegido
Protección contra cortocircuito		sincronizado
Caída de tensión	U_d	≤ 2 V
Corriente de trabajo	I_L	0 ... 100 mA
Corriente en vacío	I_0	≤ 15 mA

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F)
----------------------	--------------------------------

Datos mecánicos

Tipo de conexión	Cable PVC , 500 mm
Sección transversal	0,14 mm ²
Material de la carcasa	Crastin (PBTB)
Tipo de protección	IP67

Conformidad con Normas y Directivas

Conformidad con estándar	
Estándar	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Autorizaciones y Certificados

Autorización UL	cULus Listed, General Purpose
Homologación CSA	cCSAus Listed, General Purpose
Autorización CCC	Los productos cuya tensión de trabajo máx. ≤ 36 V no llevan el marcado CCC, ya que no requieren aprobación.