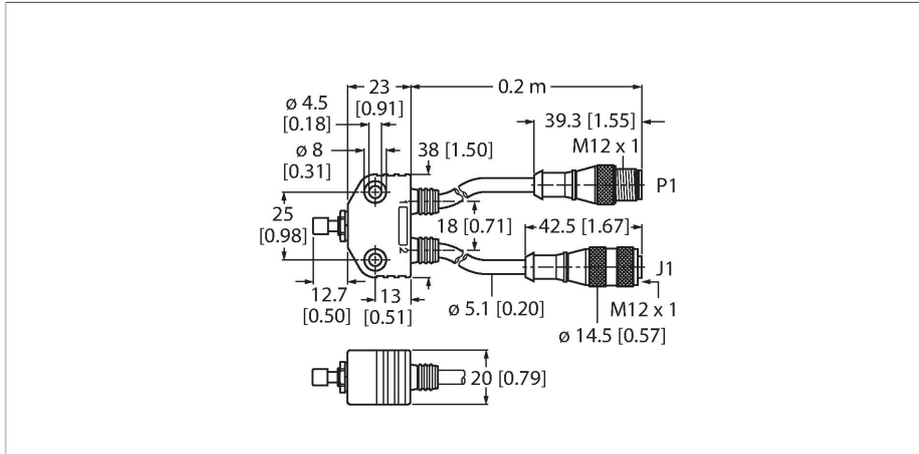


VB2-SP1

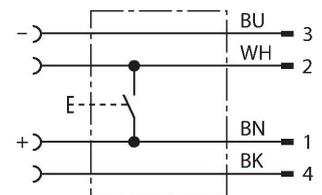
Accesorios – Adaptador de Teach

Para sensores de tuerca soldada



■ M12 eurofast

Esquema de conexiones



Principio de Funcionamiento

El adaptador de programación se conectará entre el sensor y el cable. Al presionarse el pulsador, conductor 2 (WH) y conductor 1 (BN) son corto-circuitados. El sensor conectado se configura de acuerdo a la secuencia y duración de la unión.

Tipo	VB2-SP1
N.º de ID	A3501-29
Datos generales	
Voltaje de funcionamiento U_s	125 VCC
Salida eléctrica	4 hilos
Diseño	Adaptador de programación
Material de la cubierta	Plástico
Conexión eléctrica	Conectores, M12 x 1
Calidad del cable	Ø 5.1 mm, Gris, Lif9YY, PVC, 0.2 m
Sección transversal principal	4 x 0.34 mm ²
Grado de protección	IP40