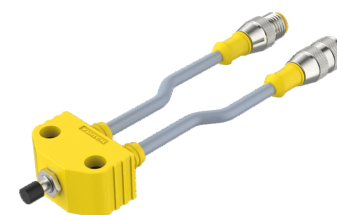
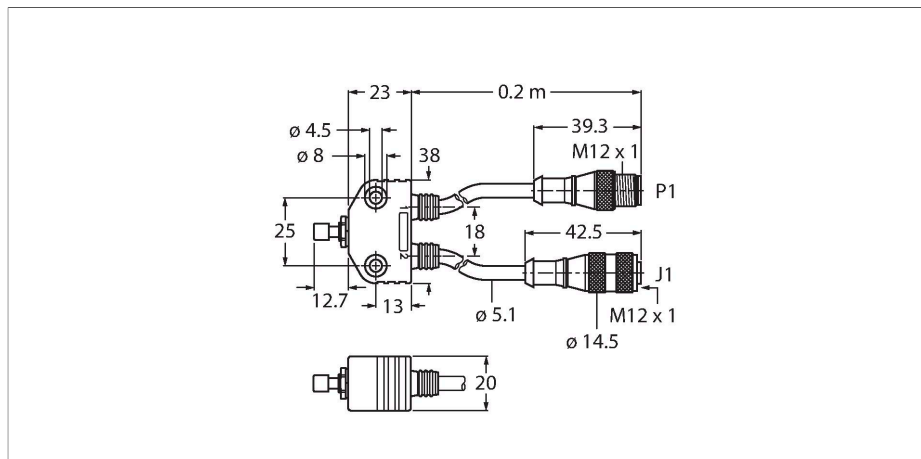


VB2-SP1

Accessoires – adaptateur teach pour les détecteurs d'écrous à souder



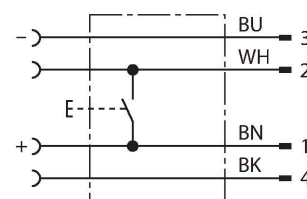
Données techniques

Type	VB2-SP1
N° d'identification	A3501-29
Caractéristiques générales	
Tension de service U_b	125 VDC
Fonction de sortie	4 fils
Format	adaptateur de programmation
Matériau de boîtier	Plastique
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1
qualité de câble	Ø 5.1 mm, Gris, Lif9YY, PVC, 0.2 m
Section de conducteur	4x 0.34 mm ²
Mode de protection	IP40

Caractéristiques

■ M12 Anschlusssteckverbinder

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

L'adaptateur de programmation est raccordé entre le détecteur et le câble de raccordement. En appuyant sur le bouton-poussoir, la ligne 2 (WH) est court-circuitée avec la ligne 1 (BN). Le détecteur raccordé est programmé sur la séquence et la durée de la connexion.