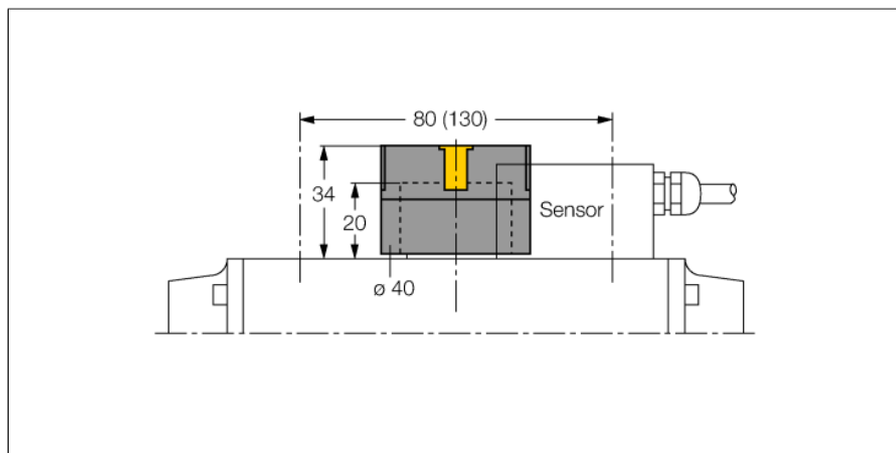


Accessoires pour capteurs inductifs

Actionneur (palet)

Pour capteurs doubles DSU35

BTS-DSU35-EBE3



- position finale influencée
- cible en acier inoxydable de 6,2 mm de largeur pour compenser des tolérances plus larges en fonction de l'application (par exemple à cause des joints d'étanchéité)
- positions finales (ouverte et fermée) en pas de 4° réglables au choix sur 360°
- afficheurs optiques orientables 90°
- division en degré comme aide de réglage
- configuration des trous sur face à flasque: 30 x 80 mm (30 x 130 mm)
- Hauteur de l'arbre de raccordement (pivot) : 20 mm / Ø : max. 30 mm
- boulons de montage du détecteur et de l'élément de commande inclus
- diamètre maximal de la bague de glissement : 34 mm

Type	BTS-DSU35-EBE3
N° d'identification	6901070
Format	accessoires pour détecteur double, Ni4-DSU35...
Matériau de boîtier	Plastique, ABS
Couple de serrage	≤ 1.5 Nm
Fait partie de la livraison	2x vis à tête cylindrique M5x12 (DIN 912-A2) 2x rondelle à ressort A5 (DIN 137A2) 1x vis à tête fraisée M6x25 (DIN 7991-A2)

Description générale

Les détecteurs doubles sont spécialement conçus pour la détection du positionnement sur actionneurs d'électrovannes et combinent la fiabilité des détecteurs inductifs sans contact physique avec la flexibilité d'un boîtier modulaire. Un large programme d'accessoires orienté sur la pratique garantit une adaptation optimale à vos installations.

