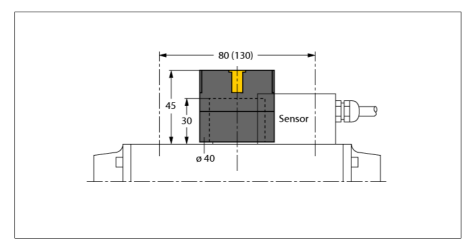


Accesorios Kit de activación (puck) BTS-DSU35-EBE2



Material de la cubierta Par de apriete	Plástico, PP-GF30 ≤ 1.5 Nm
Par de apriete	≤ 1.5 Nm
Par de apriete	≤ 1.5 Nm
- ar do aprioto	= 1.0 14111
Par de apriete	≤ 1.5 Nm
Material de la cubierta	Plástico, PP-GF30
Diseño	Accesorios para sensor dual, Ni4-DSU35
Dinoso	Acceptation para consor dual NiA DOLIZE
N.º de ID	6900228
Tipo	BTS-DSU35-EBE2

- Posición final activada
- Posición del extremo superior (posición abierta) infinitamente ajustable en un rango de 360°
- Indicación óptica de giro a 90 °
- Graduación como ayuda del ajuste
- Patrón de agujeros en la superficie de la brida: 30 x 80 mm (30 x 130 mm)
- Altura del eje de conexión (extensión del eje): 30 mm/Ø: máx. 30 mm
- Diámetro máximo del anillo deslizante: 34 mm

descripción general

Los sensores duales están fabricados especialmente para controlar la posición de accionadores giratorios y combinan la fiabilidad de la detección inductiva sin contacto con la flexibilidad de carcasas modulares. Una amplia gama de accesorios prácticos garantiza la adaptación óptima a su equipo.

