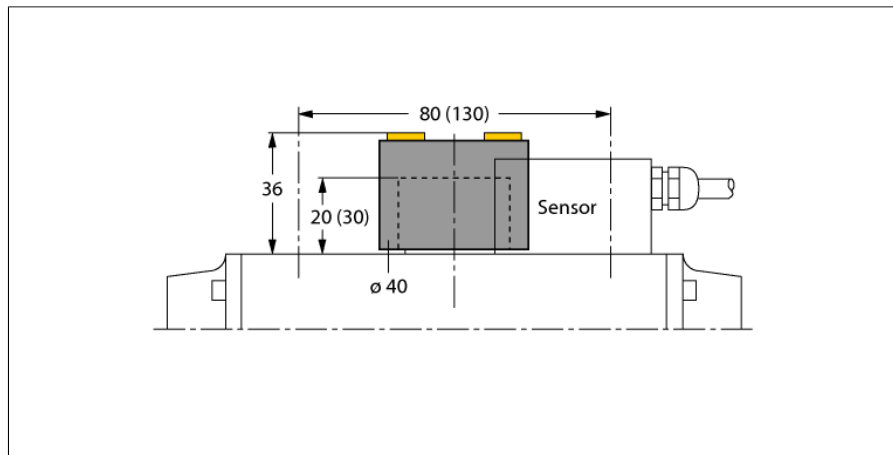


Akcesoria

Element montażowy (krążek)

BTS-DSU35-EU2



- Nietłumiona pozycja końcowa
- 2 przyciski
- Dla napędów obracających się zgodnie lub przeciwnie z kierunkiem wskazówek zegara
- Wyświetlanie odwracalne o 90°
- Rozstaw otworów na powierzchni czołowej: 30 × 80 mm (30 × 130 mm)
- Wysokość trzpienia mocującego (przedłużenia trzpienia): 20 mm (30 mm)/Ø: maks 30 mm
- Maksymalna średnica pierścienia ślizgowego: 34 mm

Opis ogólny

Czujniki podwójne zostały specjalnie zaprojektowane do detekcji stanu zaworów i napędów obrotowych. Łączą one zalety pewności pracy czujników indukcyjnych oraz elastyczności zastosowania systemów w obudowach modułowych. Szeroki zakres praktycznych akcesoriów zapewniających optymalną adaptację dowolnego systemu.

Typ	BTS-DSU35-EU2
Nr kat.	6900455
Wykonanie	Akcesoria do czujników podwójnych, Ni4-DSU35...
Materiał obudowy	Metal, AL, Twardo anodyzowane
Moment dokręcający	≤ 1.5 Nm
W zestawie	2 śruby z łbem sześciokątnym M5 × 12, 2 szt. podkładek blokujących D5, 1 × śruba wpustowa M6 × 25

