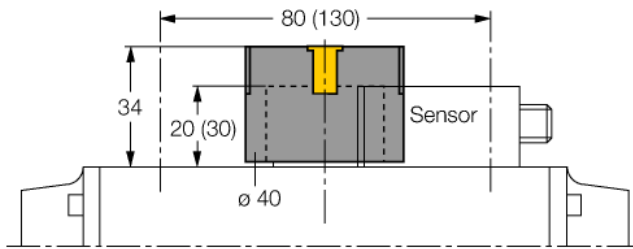


# Akcesoria

## Element montażowy (krążek)

### BTS-DS20-TP1



- Tłumiona pozycja końcowa
- Dla napędów obracających się zgodnie lub przeciwnie z kierunkiem wskazówek zegara
- Wyświetlanie odwracalne o 90°
- Rozstaw otworów na powierzchni gniazda 30 × 80 mm (30 × 130 mm)
- Wysokość trzpienia mocującego (przedłużenia trzpienia): 20 mm/Ø: maks 30 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-DS20-TP1
Nr kat.	6900155
Wykonanie	Akcesoria do czujników podwójnych, Ni4-DS20-...
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne, PP-GF30
W zestawie	2 × śruby z łbem sześciokątnym M5 × 25, 2 × podkładka blokująca D5, 1 × śruba wpustowa M6 × 25

