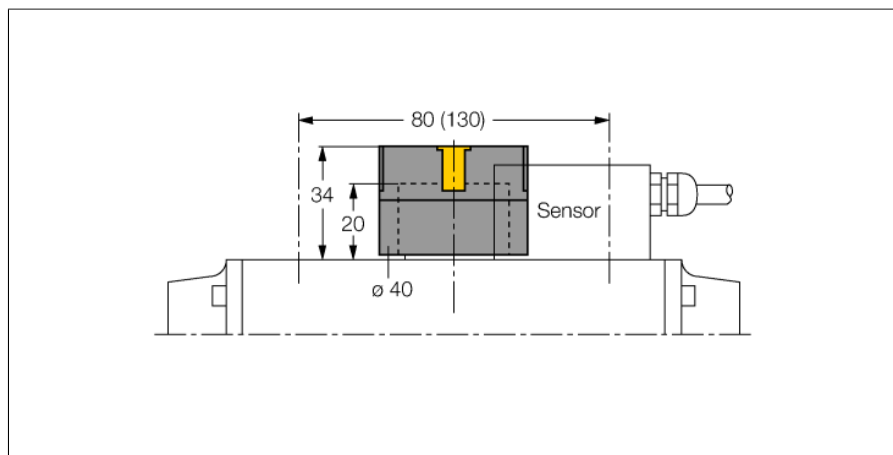


příslušenství pro indukční senzory

Ovládací element (puk)

pro dvojité senzory DSU35

BTS-DSU35-EBE3



- v koncové poloze sepnuto
- nerezový terčik o velikosti 6,2 mm eliminuje tolerance aplikace (např. gumová těsnění)
- koncová poloha (sepnuto / rozepnuto) nastavitelná v rozsahu 360° s krokem 4°
- ukazatel polohy otočný o 90°
- dělení na stupně jako pomůcka pro nastavení
- rozteč otvorů na přírubě: 30 x 80, (30 x 130 mm)
- připojovací hřídel (čep hřídele) výška: 20 mm / Ø max.30 mm
- montážní šrouby pro senzor a aktuátor součástí dodávky
- max. průměr kroužku: 34 mm

Typ	BTS-DSU35-EBE3
ID č.	6901070
Pouzdro	příslušenství pro dvojité senzory, Ni4-DSU35...
Materiál pouzdra	plast, ABS
Utahovací moment	≤ 1.5 Nm
Součást dodávky	2x šroub s válcovou hlavou M5x12 (DIN 912-A2), 2x pružinová podložka A5 (DIN 137A2), 1x zápusťný šroub M6x25 (DIN 7991-A2)

Všeobecný popis

Dvojité senzory jsou speciálně konstruovány pro kontrolu koncových poloh otočných ventilů. Kombinují funkční bezpečnost bezdotykových indukčních senzorů s velkou flexibilitou v provedení pouzdra. Široký program praktického příslušenství zajišťuje optimální přizpůsobení každé aplikaci.

