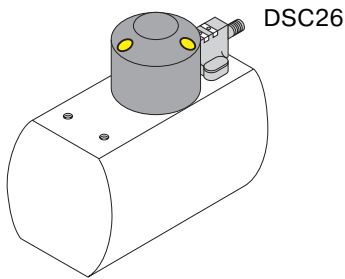


Индуктивные датчики TURCK специальные исполнения



монтажные комплекты для установки на приводе запорной арматуры сдвоенных датчиков типа DSC26

Монтажный комплект, тип **BTS-DSC26-EB1** (идент. № 69 002 22)
(в комплект поставки датчика не входит, заказывается отдельно)
Предназначен для монтажа на приводные устройства,
имеющие следующие установочные параметры:

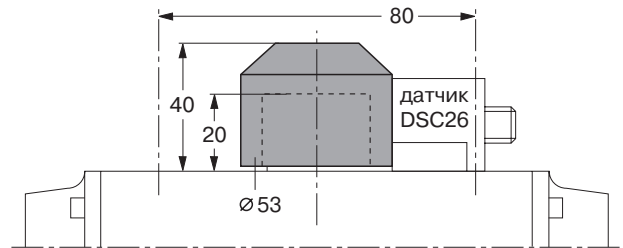
- взаиморасположение монтажных отверстий: прямоугольником 80 x 30 мм
- размеры поворотной цапфы: высота 20 мм, \varnothing 30 мм max.

В комплект входит:

- пластмассовый барабан \varnothing 53 мм (с металлическими вставками)
- винт для монтажа барабана

Особенности:

- срабатывание в граничном положении: да
- возможность переустановки точки переключения: нет



Монтажный комплект, тип **BTS-DSC26-EB2** (идент. № 69 002 23)
(в комплект поставки датчика не входит, заказывается отдельно)
Предназначен для монтажа на приводные устройства,
имеющие следующие установочные параметры:

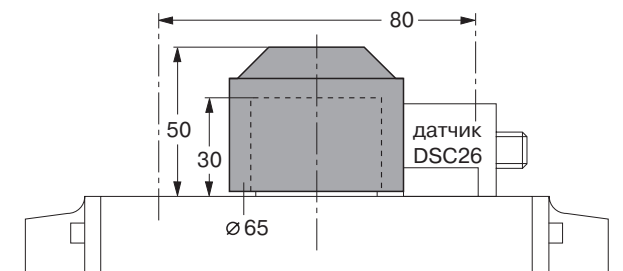
- взаиморасположение монтажных отверстий: прямоугольником 80 x 30 мм
- размеры поворотной цапфы: высота 30 мм, \varnothing 30 мм max.

В комплект входит:

- пластмассовый барабан \varnothing 65 мм (с металлическими вставками)
- винт для монтажа барабана

Особенности:

- срабатывание в граничном положении: да
- возможность переустановки точки переключения: нет



Монтажный комплект, тип **BTS-DSC26-EB3** (идент. № 69 002 24)
(в комплект поставки датчика не входит, заказывается отдельно)
Предназначен для монтажа на приводные устройства,
имеющие следующие установочные параметры:

- взаиморасположение монтажных отверстий: прямоугольником 130 x 30 мм
- размеры поворотной цапфы: высота 30 мм, \varnothing 30 мм max.

В комплект входит:

- пластмассовый барабан \varnothing 102 мм (с металлическими вставками)
- винт для монтажа барабана

Особенности:

- срабатывание в граничном положении: да
- возможность переустановки точки переключения: нет

