



1) Активная поверхность 2) Корпус 3) Крышка



Electrical connection

Защита от короткого замыкания	не применимо
Разъем	Особый штекер-Особый штекер

Electrical data

Гистерезис H, макс. (% от Sr)	15.0 %
Защита от переплюсовки	не применимо
Категория применения	DC-13
Стабильность повторяемости, макс. (% от Sr)	2.0 %

Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529	IP66 IP54 на выходе штекера
Температура окружающей среды	-180...250 °C

General data

Базовый стандарт	IEC 60947-5-2
Комплект поставки	Гайка (2 шт.)
Разрешение на эксплуатацию/конформность	CE
Чувствительность	регулируется на базовом устройстве

Material

Активная поверхность, материал	PTFE
Материал корпуса	1.4301
Материал крышки	1.4301 Латунь
Материал крышки	1.4301 Латунь, хромированная

Mechanical data

Момент затяжки	90 Нм
Типоразмер	M30x1,5
Установка	незаподлицо

Range/Distance

Диапазон измерения	1...20 mm
Условное расстояние переключения sn	20 mm

Remarks

Необходимые комплектующие, усилитель датчика BAE SA-...
 и соединительный кабель BCC Z003-020