

1) Опорная кромка, 2) Функциональный индикатор FC, 3) Марк. Безопасн. точка переключения



Display/Operation

Индикация функций 1. Switch position: FC - 6...24 V

Electrical connection

Разъем Фланцевый штекер M12x1, 5-контактный

Тип разъема 1. Switch position: Connector

Electrical data

Длительный ток 1. Switch position: 4 A
Расчетное рабочее напряжение Ue 1. Switch position: 24 V DC
Функция переключения, механическая одноконтактный переключатель с принудительным размыканием
Частота переключения 1. Switch position: 200/min

Environmental conditions

Степень защиты IP67
Температура окружающей среды -5...85 °C

Functional safety

V10d (EN ISO 13849-1) BSE 63: 10 млн. циклов переключения

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-1
Исполнение с принудительным размыканием

Принцип действия 1. Switch position: Mechanical
Разрешение на эксплуатацию/конформность CE
 CCC
 WEEE

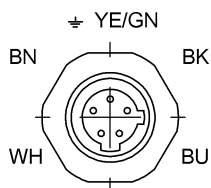
Material

Материал контактов 1. Switch position: Silver
Материал корпуса Алюминий
Материал корпуса, защита поверхности анодирован.
Материал толкателя 1. Switch position: Stainless steel (1.4034)

Mechanical data

Количество точек переключения 1 ролик
Направление приближения продольно, параллельно привинчиваемой поверхности
Переключающий элемент 1. Switch position: BSE 63
Расстояние от кулачка до опорной кромки 1. Switch position: 2.50...2.80 mm
Скорость трогания с места 1. Switch position: 60 m/min
Срок службы, механич. 1. Switch position: 10 million Switching operations
Усилие переключения 1. Switch position: 8 N
Фланец, ввод нет
Форма толкателя 1-я точка переключения: ролик

Connector Drawings



Вид в сторону штекера

Wiring Diagrams

