



1) Опорная кромка, 2) Уплотнительное кольцо, 3) Функциональный индикатор FD/FE/LL, 4) Кабельный ввод, 5) Противокристаллизационный толкатель



Display/Operation

Индикация функций 1-2. Точка переключения:
Световод

Electrical connection

Тип разъема 1-2. Точка переключения:
Винтовая клемма

Electrical data

Длительный ток 1-2. Точка переключения: 0.4 A
 Расчетное рабочее напряжение Ue 1-2. Точка переключения: 24 V=

Environmental conditions

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

Functional safety

MTTF (40°C) BES 516-110 D: 695 a

General data

Базовый стандарт IEC 60947-5-2
 Исполнение механически-индуктивный
 Переключатель DIN DIN 43697
 Принцип действия 1-2. Точка переключения:
механически-индуктивный
 Разрешение на эксплуатацию/
конформность CE
WEEE

Material

Материал корпуса Алюминий
 Материал корпуса, защита
поверхности анодирован.
 Материал толкателя 1-2. Точка переключения:
Высококачественная сталь
(1.4034)

Mechanical data

Количество точек переключения 2 Е-крыши
 Направление приближения продольно, параллельно
привинчиваемой поверхности
 Переключающий элемент 1-2. Точка переключения: BES
516-110 D
 Расстояние от кулачка до опорной
кромки 1-2. Точка переключения:
4.50...5.00 mm
 Скорость трогания с места 1-2. Точка переключения: 30 m/
min
 Установка вертикально
 Фланец, ввод 2 Резьбовых выхода M25
 Форма толкателя 1-2-я точка переключения: Е-
крыша

Wiring Diagrams

DH

