



Доп. контакт 1НО+1НЗ

Тип
№ для зак.
Каталог №

FIP-XHI11
225121
FIP-XHI11

Программа поставок

Основная функция		Принадлежности для устройства защиты от аварийного тока
Основная функция дополнительного оснащения		Вспомогательный контакт
Ассортимент		Принадлежности
графические условные обозначения		

Технические характеристики

Электрический

Функция контакта			1 замыкающий контакт + 1 размыкающий контакт
мин. рабочее напряжение	U_e	V/мА	24/50
Номинальная частота	f	Гц	50/60
Расчетный рабочий ток			
AC-11	I_e		
230 В	I_e	A	6
AC-13			
250 В	I_e	A	6
400 В	I_e	A	2
DC-13			
60 В	I_e	A	4
110 В	I_e	A	2
230 В	I_e	A	0.5
Номинальные выдерживаемые напряжения изоляции	U_i	В перем.	440 тока
макс. допустимый входной предохранитель		A gL	
макс. допустимый входной предохранитель		A gL	6
срок службы		Замыкающий контакт	
механический		Переключе	6000

Механический

Монтажный размер колпачков		мм	45
Цокольный размер корпуса		мм	90
Монтажная ширина		мм	8,8 (0,5 установочное место)
Монтаж			DIN рейка IEC/EN 60715
Класс защиты			
встроенный			IP40
Выключатель			IP20
Защита клемм			Защита от прикосновения согласно BGV A2
Клеммы			Зажимы и приподнятые зажимы
Поперечные сечения соединения		мм ²	

одножильный	мм ²	2 × (0,5 - 2,5) 1 × (0,5 - 2,5)
тонкопроволочный	мм ²	2 × (0,5 - 2,5) 1 × (0,5 - 2,5)
Момент затяжки винтов клеммы	Нм	0,8

Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции		
Мин. рабочая температура	°C	-5
Макс. рабочая температура	°C	40

Технические характеристики согласно ETIM 6.0

Devices for distribution board-/surface mounting (EG000062) / Auxiliary contact unit for distribution board (EC001286)		
Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Breaker switch component / Auxiliary contact unit for distribution board (ecl@ss8.1-27-14-35-02 [AKE327010])		
Device fitting		Universal
Additional equipment		Auxiliary switch
Attached at delivery		No
Assembly width (TE)		0.5
Number of normally open contacts		1
Number of normally closed contacts		1
Number of change-over contacts		0
Number of fault-signal switches		0
Rated switch current	A	3
Nominal rated voltage	V	230
Control voltage type		AC
With autotest for earth leakage function		No
Suitable for max. number of poles main contact unit (total)		2
Suitable for max. current main contact unit	A	0

Размеры

