

Колектор NEDY-

Номер деталі: 8032867

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Дозвіл	Знак RCM
Захист від вибуху	Зверніть увагу на інформацію в сертифікаті Зона 2 (ATEX) Зона 22 (ATEX)
Тип розподільника	2 на 1
Індикатор готовності	LED зелений
Індикація стану перемикання	Світлодіод LED жовтий
Відображення стану сигналу	LED жовтий
Додаткові функції	Зниження струму утримання
Маркування кабеля	З кріпленням для таблички з описом Без тримача позначки
Тип кріплення	з наскрізним отвором для гвинта M2 За допомогою аксесуарів
Електричне підключення 1, функція	Сторона управління
Електричне підключення 1, тип підключення	кабель Роз'єм
Електричне підключення 1, кабельна розетка	Пряма Кутовий
Електропідключення 1, технологія підключення	M12x1 A-кодування згідно до EN 61076-2-101 M8x1 A-кодування згідно до EN 61076-2-104 Відкритий кінець
Електричне підключення 1, кількість контактів/жил	3 4
Електричне підключення 2, функція	Сторона польового пристрою
Електричне підключення 2, тип підключення	2x розетка 2x кабелі
Електричне підключення 2, кабельна розетка	пряма Кутовий Поверотний

Особливості	Значення
Електричне підключення 2, технологія підключення	Схема підключення ZB, саморіз Схема підключення ZC, саморіз Схема з'єднання ZC, метрична різьба Схема підключення H Схема підключення: тип А згідно з EN 175301-803 Схема підключення тип В згідно EN 175301-803 Схема підключення форма В за промисловим стандартом 11 мм Схема підключення типу С згідно EN 175301-803 Схема з'єднання Form C згідно промислового стандарту 9,4 мм M12x1 А-кодування згідно до EN 61076-2-101 M8x1 А-кодування згідно до EN 61076-2-104 відкритий кінець
Електричне підключення 2, кількість полюсів/проводів	2 3 4 5
Діапазон робочої напруги постійного струму	0 V...30 V
Діапазон робочої напруги змінного струму	0 V...30 V
Струмове навантаження при 40 °C	0.5 A...4 A
Стійкість до стрибків напруги	0.8 kV
Довжина кабеля 1	0.3 m...30 m
Довжина кабеля 2	0.3 m...30 m
Властивості кабелю	підходить для енергетичних ланцюгів/підходить для робіт
Номінальний переріз провідника	0.14 mm ² 0.25 mm ²
Температура навколишнього середовища	-25 °C...85 °C
Примітка щодо температури навколишнього середовища	-10 - 40 °C при монтажі через наскрізний отвір
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Згідно директиви EU EMC Згідно директиви EC RoHS
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Згідно з інструкціями Великобританії щодо EMC Відповідно до правил RoHS Великобританії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS Без галогенів Не містить ефіру фосфорної кислоти
Ступінь забруднення	3
Матеріал оболонки кабелю	TPE-U (PUR)
Колір оболонки кабелю	Сірий
Матеріал корпусу	PA PC TPE-U (PUR)
Кольор корпусу	Чорний