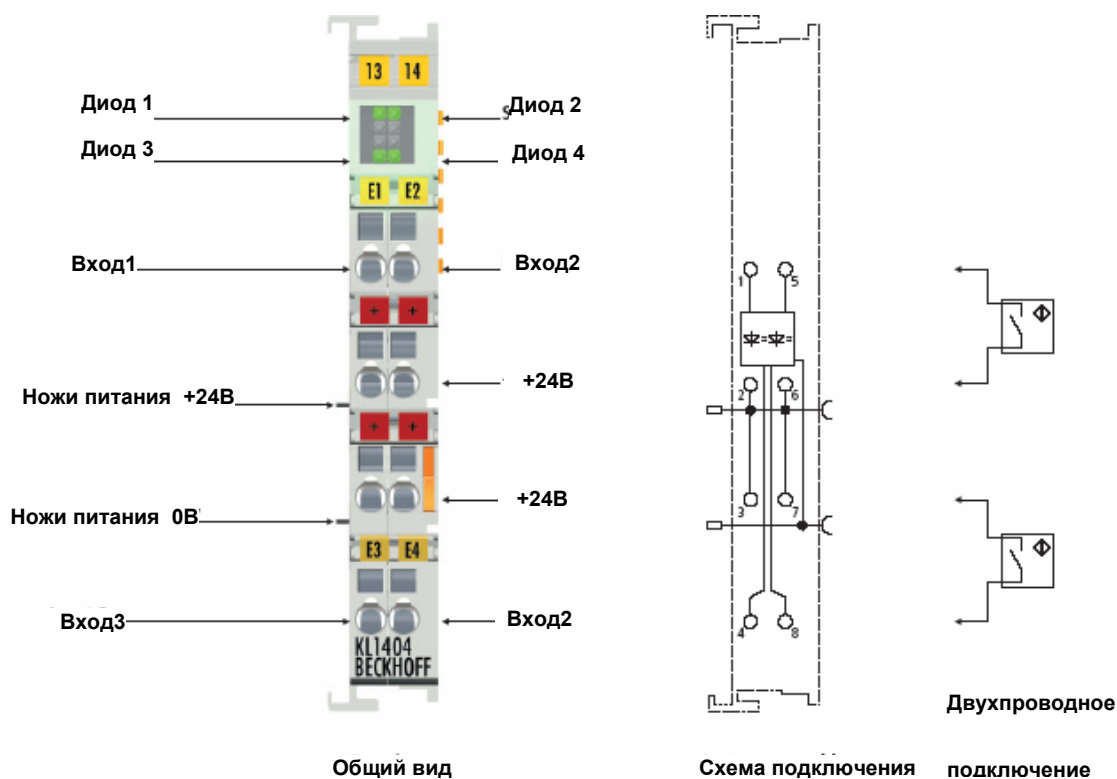


Технический паспорт

KL1404/14/34 | 4-канальный модуль дискретного входа 24 V DC



Модули дискретного входа KL1404, KL1414 и KL1434 принимают дискретные сигналы 24 В и передают их гальванически развязано на вышестоящий уровень управления. Световые диоды показывают состояние сигнала каждого из четырех каналов.

Технические данные	KL1404 KS1404	KL1414 KS1414	KL1434 KS1434
Количество входов	4		
Номинальное напряжение	24 В DC (-15%/+20%)		
Напряжение сигнала "0"	-3 В ... 5 В (IEC 61131-2, типа 1)	-3 В ... 5 В (IEC 61131-2, типа 1)	-3 В ... 5 В (IEC 61131-2, типа 2)
Напряжение сигнала "1"	15 В ... 30 В (IEC 61131-2, типа 1)	15 В ... 30 В (IEC 61131-2, типа 1)	11 В ... 30 В (IEC 61131-2, типа 2)
Входной фильтр	3.0 мс	0.2 мс	0.2 мс
Входной ток	типа 3 мА (IEC 61131-2, типа 1)	типа 3 мА (IEC 61131-2, типа 1)	типа 6 мА (IEC 61131-2, типа 2)
Потребление тока с шины K-bus	3 мА тип.		
Электрическая изоляция	500 В (K-bus/напряжение внешних сигналов)		
Битовая ширина образа процесса	4 входа		
Конфигурирование	отсутствует		
Вес	50 г		
Температура эксплуатации	0 °C ... +55 °C		
Температура хранения	-25 °C ... +85 °C		
Относительная влажность	95%, без конденсации		
Вибрация/шок	согласно EN 60068-2-6/EN 60068-2-27/29		
ЭМС/излучение	согласно EN 61000-6-2/EN 61000-6-4		
Класс защиты/расположение при монтаже.	IP 20/произвольное		
Штекерное соединение проводов	Для всех модулей KSxxxx		