

1) Индикатор работы зеленый, 2) СД желтый для сигнала 1 (замыкатель), 3) СД желтый для сигнала 2 (размыкатель), 4) Нумерация гнезд



Basic features

Комплект поставки	Маркировочные таблички (24 шт.) Колпачок (2 шт.)
Разрешение на эксплуатацию/конформность	CE cULus E~ WEEE

Display/Operation

Индикатор функции переключения	СД желтый (8 шт.)
Индикация рабочего напряжения	СД зеленый

Electrical connection

Гнезда разъема	4x M12x1-Гнездо, 5-конт., А-с кодированием
----------------	--

Electrical data

Выходной ток, макс.	4 А
Рабочее напряжение U_b	10...30 VDC
Расчетное рабочее напряжение $U_e=$	24 V
Сопротивление изоляции	≥ 10 ГОм
Суммарный ток, макс.	8 А

Environmental conditions

Степень защиты	IP67 в перевернутом состоянии
Температура окружающей среды	-25...80 °C

Material

Материал держателя контактов	PBT
Материал контактов	Бронза (CuSn6), подслоино никелир.
Материал корпуса	PBT, GF

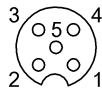
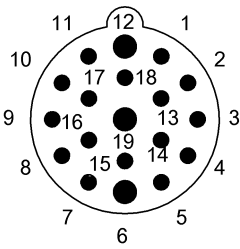
Mechanical data

Заливка	да
Крепление	M4 (3 шт.)
Момент затяжки	1,2 Нм \pm 0,2 (M4)
Момент затяжки кабельного соединителя	0,6 Нм + 0,1 Нм (штекерный разъем M12)
Размеры	105 x 58 x 28,5 мм

Output/Interface

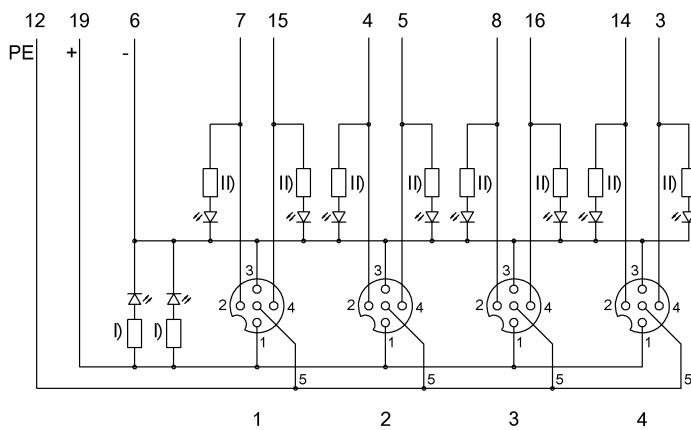
Переключающий выход	PNP замыкающий/ размыкающий контакт (NO/NC)
---------------------	--

Connector Drawings



Порты ввода/вывода
Конт. 1: +24 В
Конт. 2: размыкающий
Конт. 3: 0 В
Конт. 4: замыкающий
Конт. 5: PE

Wiring Diagrams



I) СД зеленый
II) СД желтый