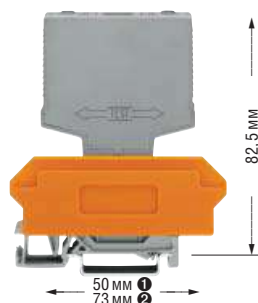


Штеккерные модули – переключающие реле

	<p>Обзор реле с расширенным диапазоном входного напряжения и температурны эксплуатации</p> <p>$V_N - 30\% \dots +25\%$ $-25^\circ\text{C} \dots +70^\circ\text{C}$</p>	
--	--	--



Описание	№ заказа.	Упаковка шт.	Технические данные *
Модуль переключающего реле, с миниатюрным переключающим реле средней мощности	Диапазон входного напряжения $U_N - 30\% \dots +25\%$ Окружающ. температура эксплуатации $-25^\circ\text{C} \dots +70^\circ\text{C}$		Макс. коммутируемое напряжение Ширина модуля
Реле с 1 переключающим контактом	V_N Пост. 24 В 286-304/004-000	1	Перем. /Пост. 250 В 15 мм
Реле с 1 переключающим контактом	V_N Пост. 24 В 286-394/004-000	1	Пост. 36 В 15 мм
Реле с 1 переключающим контактом	V_N Пост. 110 В 286-307/004-000	1	Перем./Пост. 250 В 15 мм
Реле с 1 переключающим контактом	V_N Пост. 24 В 286-312/004-000	1	Перем. 250 В/Пост. 200 В 20 мм
Реле с 1 размыкающим и 1 замыкающим контактами	V_N Пост. 24 В 286-320/004-000	1	Перем. 250 В/Пост. 200 В 20 мм
Реле с 1 разм. и 1 замык. контактом, бистабильное	V_N Пост. 24 В 286-571/001-000	1	Перем./Пост. 250 В 20 мм
Реле с 1 размыкающим и 1 замыкающим контактами Управляющая мощность < 7 мВт	V_N Пост. 24 В 286-906/004-000	1	Перем. /Пост. 250 В 15 мм
Реле с 1 замыкающим контактом	V_N Пост. 24 В 286-364/004-000	1	Перем. 250 В 10 мм
Реле с 2 замыкающими контактами	V_N Пост. 24 В 286-328/004-000	1	Перем. 250 В/Пост. 200 В 20 мм
Реле с 3 замыкающ. и 1 размыкающим контактами	V_N Пост. 24 В 286-344/004-000	1	Перем. 250 В/Пост. 200 В 25 мм
Реле с 4 замыкающими контактами	V_N Пост. 24 В 286-352/004-000	1	Перем. /Пост. 250 В 25 мм
Реле времени (задержка вкл.) с 1 переключа. контактом	V_N Пост. 24 В 286-604/004-000	1	Перем. 250 В/Пост. 200 В 20 мм
Многофункциональное реле времени с 1 переключа. контактом	V_N Пост. 24 В 286-640/004-000	1	Перем. 250 В/Пост. 120 В 20 мм

* Для дополнительной информации: www.wago.com

Клемные колодки для штеккерных модулей и принадлежности

Сечение проводов 0.08 – 2.5 мм ² /AWG 28 – 14						
2-проводная клеммная колодка, оранжевый разделитель ①	12 мм шириной	280-618	1	22 мм шириной	280-638	1
4-проводная клеммная колодка, оранжевый разделитель ②	12 мм шириной	280-608	1	22 мм шириной	280-628	1
4-проводная клеммная колодка, плата маркировки ②	15 мм шириной	280-762	1	25 мм шириной	280-764	1
2-проводная клеммная колодка, оранжевый разделитель ①	17 мм шириной	280-619	1	27 мм шириной	280-639	1
4-проводная клеммная колодка, оранжевый разделитель ②	17 мм шириной	280-609	1	27 мм шириной	280-629	1
4-проводная клеммная колодка, плата маркировки ②	20 мм шириной	280-763	1	30 мм шириной	280-765	1
Длина зачистки 8 – 9 мм						
Карта маркеров WSB	К	209-782	5 карт	К	209-782	5 карт
10 полосок по 10 маркеров	1 . . . 10	209-702	5 карт	1 . . . 10	209-702	5 карт
с маркировкой		209-994	5 карт		209-693	5 карт