

RUICHI

Распределительный блок (зажим блочный) на DIN-рейку RUICHI серии СМК 226А



Распределительный блок (кросс-модуль) серии СМК 226А предназначен для разведения входящего проводника на несколько потребителей или устройств. Кросс-модули обеспечивают большое количество точек подключения и позволяют создать упорядоченные системы распределения в электроцитах, в промышленных установках и других объектах электроснабжения.

Товар	Номинальное напряжение, В	Номинальный ток, А	Сечение провода, мм ²	Количество контактов	Контакты	Тип крепления	Материал корпуса	Примечание	Диапазон рабочих температур, °С	Высота, мм	Ширина, мм
СМК 226А-3Р	690	24	6x2.5	2x3	нерж. сталь	на DIN-рейку	РА6.6	пружиннозажимной механизм	-40...+105	22	29
СМК 226А-4Р			8x2.5	2x4							
СМК 226А-5Р			10x2.5	2x5							
СМК 226А-6Р			12x2.5	2x6							
СМК 226А-7Р			14x2.5	2x7							
СМК 226А-8Р			16x2.5	2x8							
СМК 226А-9Р			18x2.5	2x9							

