

Термопредохранитель RUICHI, 113 °C, 15 A, аксиальный корпус



Термопредохранитель RUICHI, 113 °C, 15 A, аксиальный корпус представляет собой невосстанавливаемое тепловое устройство защиты, которое используется для предотвращения повреждений различных электрических и тепловых приборов, электромашинных инструментов и промышленного оборудования от перегрева.

Характеристики

Вес брутто	1.13
Транспортная упаковка: размер/кол-во	36*28*22/3000
Глубина	по корпусу - 11,5 мм
Температура срабатывания	113 °C
Температура окружающей среды при эксплуатации	максимальная - 150 (при кратком воздействии) °C
Номинальное напряжение	250 AC В
Тип предохранителя	термопредохранитель
Диаметр корпуса	4,2 мм
Рабочий ток	максимальный - 15 А
Рабочая температура	максимальная - 84 °C

