

Термопредохранитель RUICHI, 130 °С, 15 А, аксиальный корпус



Термопредохранитель RUICHI, 130 °С, 15 А, 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	1.03
Транспортная упаковка: размер/кол-во	37*37*28/3000
Глубина	по корпусу - 11,5 мм
Температура срабатывания	130 °С
Номинальное напряжение	250 (АС) В
Тип предохранителя	термопредохранитель
Диаметр корпуса	4,2 мм
Рабочий ток	максимальный - 3 А

