

HDR-100-12N Блок питания на DIN-рейку, 12B, 7,1A, 85,2Bт Mean Well

HDR-100-12N MW

Описание

Серия блоков питания HDR представляет собой экономичное и ультратонкое решение, которое можно установить на DIN-рейку TS-35/7. В частности, модель HDR-100-12N является одним из таких блоков питания, обеспечивающим выходное напряжение 12 В, выходной ток 7.5 А и мощность до 90 Вт. Эти устройства идеально подходят для применения в системах автоматизации и управления, обеспечивая стабильное питание для различных электрических устройств.

С компактными размерами (70 x 90 x 54.5 мм) блоки питания HDR-100 легко интегрируются в распределительные щиты, что делает их идеальным выбором для ограниченных пространств.

Технические параметры:

Модель: HDR-100-12N

Выходное напряжение: 12 В

Выходной ток: 7.5 A Мощность: 90 Вт

Размеры: 70 х 90 х 54.5 мм

Серия: HDR-100 Вес: 292 г

Di iva suca un su succiua

Общие

Выходное напряжение	12
Исполнение	DIN
Серия	HDR
Мощность БП	100
Ток БП	7,5
Входное напряжение	85-264
кпд	88%
Крепление	DIN
Шум (мВ)	120
Напряжение изоляции вход-выход	3000
Защита	КЗ; перегрузка; перенапряжение