

DR Series



Automate



Industrial



Security



Network



Telecom



Railway

ویژگی های کلی سری DR

در برخی از مواقع لازم است منبع تغذیه روی یک ریل درون تابلو برق بسته شود که صرفه جویی در فضا و راحتی در نصب را به دنبال دارد. سری دین ریل در دو مدل EDR (کیس فلزی) و MDR (کیس پلاستیکی) به همین منظور طراحی و تولید شده است. هر دو مدل مجهز به LED نمایشگر وضعیت روشن/خاموش هستند. سری دین ریل دارای ایزولاسیون الکتریکی و حفاظت در برابر اتصال کوتاه، اضافه جریان و اضافه ولتاژ می باشد. این سری دو سال ضمانت دارد.



- ۲۴ ماه ضمانت
- LED نشانگر روشن بودن دستگاه
- قابلیت نصب بر روی ریل تابلو برق
- خنک کاری از طریق جریان هوای آزاد
- قابلیت تنظیم ولتاژ در $\pm 1.5\%$ از خروجی نامی بوسیله پتانسیومتر (Fine Tuning)
- دارای حفاظت‌های Short circuit / Overload / Over volt./ Over temp.

Model No.	Power	Output Voltage	Voltage Adj. Range	Output Current	Input Voltage range	Dimensions (L*W*H)
DR-240-24	240W	24V	20.4V~27.6V	10A	85-135 VAC	115*100*125 mm
DR-240-12		12V	10.2V~13.8V	20A	180-264 VAC	
DR-120-24	120W	24V	20.4V~27.6V	5A	100-240VAC	115*66*125 mm
DR-120-12		12V	10.2V~13.8V	10A		
DR-75-24	75W	24V	20.4V~27.6V	3.1A	100-240VAC	115*56*125 mm
DR-75-12		12V	10.2V~13.8V	6.25A		



- ۲۴ ماه ضمانت
- LED نشانگر روشن بودن دستگاه
- قابلیت نصب بر روی ریل تابلو برق
- خنک کاری از طریق جریان هوای آزاد
- قابلیت تنظیم ولتاژ در $\pm 10\%$ از خروجی نامی بوسیله پتانسیومتر (Fine Tuning)
- دارای حفاظت‌های Short circuit / Overload / Over volt./ Over temp.

Model No.	Power	Output Voltage	Voltage Adj. Range	Output Current	Input Voltage range	Dimensions (L*W*H)		
MDR-60-24	60W	24V	20.4V~27.6V	2.5A	100-240VAC	100*60*90 mm		
MDR-60-12		12V	10.2V~13.8V	5A				
MDR-40-24	40W	24V	20.4V~27.6V	1.6A		100-240VAC	100*40*90 mm	
MDR-40-12		12V	10.2V~13.8V	3.3A				
MDR-20-24	20W	24V	20.4V~27.6V	0.8A			100-240VAC	100*22.5*90 mm
MDR-20-12		12V	10.2V~13.8V	1.6A				