

# Mean Well Hutschienen-Netzteil (DIN-Rail) Mean Well MDR-40-24 24 V/DC

MW-MDR-40-24  
EAN 4021087020909



Diese Schaltnetzteile mit sehr geringen Baubreiten sind ideal für den Einsatz in Schaltschränken mit begrenztem Platzangebot geeignet. Durch die Kunststoffgehäuse wird ein erhöhter Berührungsschutz entsprechend Schutzklasse I erreicht. Aktives DC-OK Signal. Besonders schmale Ausführung

- Eingangsspannung: 85 - 264 V AC / 120 - 370 V DC

- Einschaltstoßstrom: 60 A (230 V AC)
- Ausgang: 24 V DC / 1,7 A
- Restwelligkeit: 150 mV
- Wirkungsgrad: 88 %
- L x H x T: 40 x 90 x 100 mm / 300 g
- Besonderheiten: Kurzschlussfest und Überlastschutz

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00