



Produktinfo

Artikel:

HDR-150-24 Hutschienen Netzteil 24VDC / 150W
/ ultra-slim / CV / TÜV

Artikel-Nr.:

60503.1

EAN

4260504571314

Hersteller:

MEANWELL

Preis:

44,90 €

Inhalt: 1 Stück

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Eingang (AC):	85~264VAC
Leistung:	150W
Stromstärke:	6,25A
Betriebsspannung:	24V DC
Effizienz:	90,5%
Standby Verbrauch:	0,3W
Typ:	Konstantspannung
Dimmbar:	nein
Dimmfunktion:	keine
Schutzfunktionen:	Kurzschluss, Überlast, Überspannung
Schutzart:	IP20
Abmessungen:	100,5 x 90 x 54,5 mm
Gewicht:	310g
Gehäuse:	Kunststoff
Zertifizierungen:	CE, EAC, siehe Datenblatt, TÜV
Anschlüsse:	Schraubklemme

Produktbeschreibung

Beim Mean Well HDR-150-24 handelt es sich um ein zuverlässiges DIN-Hutschienen-Netzgerät mit ultraschlankem Design für den Einsatz in sowohl industriellen als auch häuslichen Bereichen. Das einphasige Netzteil von MeanWell verfügt über einen AC-Eingangsbereich von 85 bis 264 V (Derating bei 85 – 120 VAC) und liefert zudem eine Nennleistung von 150 W bei einem Ausgangsstrom von 6,25 A sowie einer vielfältig einsetzbaren 24 VDC Sekundärspannung.

Die gesamte Produktreihe von Mean Well ist speziell für die Direktmontage auf DIN-RAIL TS-35 / 7.5 oder 15 vorgesehen und kann damit ganz schnell und sauber in Verteilerkästen installiert werden. Außerdem sind die Hutschienen-Netzteile der MeanWell HDR-150-Serie mit einem geringen Profil (L 105* B 58* H 90mm) konzipiert, welches auch für den Einsatz in platzbegrenzten Schaltschränken. Darüber hinaus charakterisieren sich die Class II Netzteile von Mean Well durch den energieeffizienten Betrieb mit einem hohen Wirkungsgrad von bis zu 90,5%. Mit der lüfterlosen Baukonstruktion lässt sich die komplette MeanWell HDR-150-Serie durch freie Luftkonvektion kühlen und sorgt für eine geräuscharme Stromversorgung bei einem äußerst geringen Standbyverbrauch von weniger als 0,3 W.