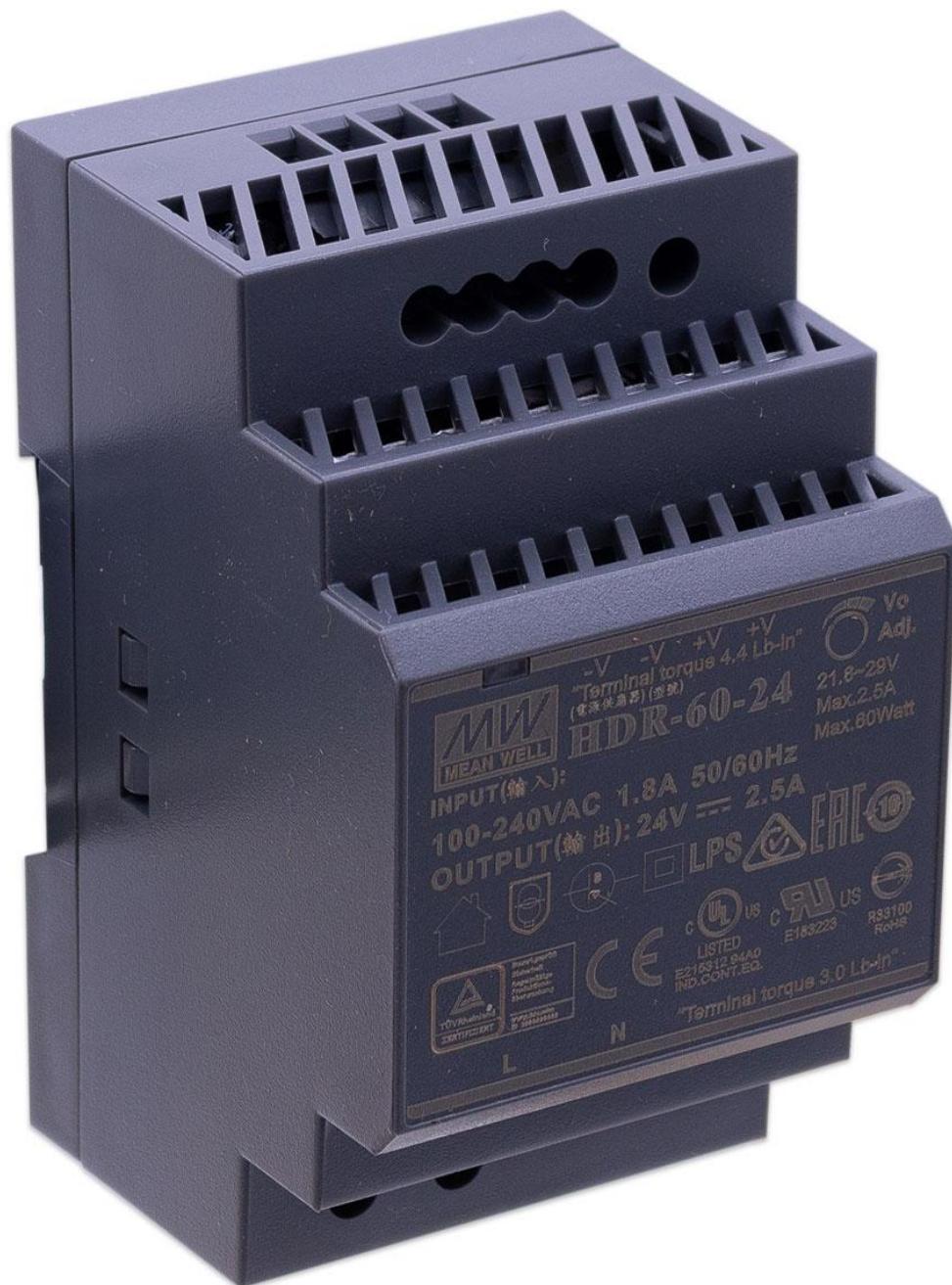


Art.-Nr. 4348: Mean Well HDR-60-24 LED Hutschienen Netzteil 60W 24V 2.5A DIN Rail CV

Produktbilder



Produktbeschreibung

Mean Well HDR-60-24 LED Hutschienen Netzteil

- Ultraflaches Design, kompakte Bauform
- Isolationsklasse II
- Geschützt vor Kurzschluss, Überlast, Überspannung
- DC-Ausgangsspannung einstellbar
- Konvektionsgekühlt
- Mit AC/DC-Universaleingang
- Geeignet für die Montage auf DIN-Standard-Tragschienen TS35/7 oder TS35/15, kurze Montagezeit, berührungsgeschützte Schraubanschlüsse
- Nennleistung 60W
- Anwendungsbereiche: Gebäudeautomatisierungen, Haushaltssteuerungssysteme
- LED Statusanzeige
- niedrige Leerlaufleistung

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	Mean Well HDR-60-24 LED Hutschienen Netzteil 60W 24V 2.5A DIN Rail CV
Artikelnummer / SKU	4348
EAN	4063592010655
Hersteller EAN	4021087036566
Hersteller	MEAN WELL

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE
Herkunftsland	China
Schutzart (IP)	IP20
Eingebaute LEDs	Nein

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	60 W
Energieverbrauch	60 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Anlaufstrom	60000 mA
Nennstrom	800 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Netzteil	intern
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Produktfarbe	schwarz

Gehäusefarbe	schwarz
Produktbreite	53 mm
Produktlänge	90 mm
Produkthöhe	58 mm
Gewicht	0,346 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,346 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-30 °C bis +45 °C
Nominale maximale Umgebungstemperatur (°C)	45 °C

Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	24 V/DC
Ausgangsstrom	2500 mA

Produkteigenschaften Netzteile

Serie	HDR
-------	-----