

Hutschienen-Netzteil HDR6024

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Eingang: 100 - 240 V AC

Ausgang: 22 - 29 V DC, max. 2,5 A, 60 W

Leistungsaufnahme bei

Nulllast: < 0,3 W

Isolationsklasse: II

Betriebstemperatur: -30° bis +70°C

Luftfeuchtigkeit: 20 bis 90 %, nicht kondensierend

Abmessungen: 53 x 90 x 59 mm

- Einsetzbar z.B. für die Gebäudeautomation und Haussteuerung
- Ausgangsspannung +/- einstellbar über Potentiometer
- Zur Montage auf 35mm DIN-Normschienen (TS35, 3 TE)
- Mit LED-Statusanzeige
- Geringer Leerlaufverbrauch
- Hoher Wirkungsgrad



HDR6024

Art.Nr. 32228