

HDR-60/24

Bestellnummer: 1000924

 Bruttopreis (EVP): CHF **112.00**
Schaltnetzgerät, 60 W, 24 V, 2,5 A, Hutschiene

Schaltnetzgerät, 60 W

- Zum Einbau auf DIN-Hutschienen TS35 z. B. im Installationsverteiler, Zählerplatz, Sicherungskasten oder Schaltschrank
- Universal-Eingangsspannung \sim 85-265 V/47-63 Hz
- Ausgangsspannung DC24 V/2,5 A
- Geringe Leerlauf-Leistungsaufnahme
- Ausgangsspannung feinjustierbar
- Ausgangsleistungsbegrenzung (LPS)
- LED-Betriebsanzeige
- Schutz vor Kurzschluss, Überlastung, Überspannung und Überhitzung
- EMV-Standard EN 61000-6-2

Lieferung ohne Hutschiene

Anwendungsbereiche

- Haustechnik, Smarthome
- Gebäudeautomation
- Industrielle Steuersysteme
- Fertigungsautomation
- Elektromechanische Geräte

Empfohlenes Zubehör

EPS110/RS485	MP3 Player für Hutschienen
EPS30/100V-MI	Verstärker 1x25W Hutschiene, 100 Volt, Class D
EPS32	Verstärker 2x15W Hutschiene, 4-8 Ohm, Class D

Technische Daten:

EAN-Code	4007754249552
Nettogewicht	0,191 kg
Kategorie	Schaltnetzgerät
Eingangsspannung	\sim 85-265 V/47-63 Hz
Ausgangsspannung	DC 24 V
Ausgangsstrom	2,5 A
Ladezeit	-
Erhaltungsladung	-
Polaritätswahl	-
Ausgangsspannung umschaltbar	-
Reaktivierung	-
Anschlüsse	Schraub-Klemm-Anschlüsse
Kabellänge	-
Kurzschlusschutz	ja
Überlastungsschutz	ja
Überhitzungsschutz	ja
Verpolungsschutz	-
Akku-Defekterkennung	-
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	-30-+70 °C
Abmessungen	52,5 x 90 x 58,4 mm
Gewicht	190 g
Position	-
Sonstiges	-