

## Hilfsnetzteil Hutschiene 24 V 2 A

DEHA-Nr.: 6645549

Schüco-Art.-Nr.: 263 099

Netzteil zur Hilfsstromversorgung (z.B. Automation Manager, Tasterschnittstelle, Sensorschnittstelle, BACnet Gateway, IP Gateway).



### Technische Daten

#### Betriebsdaten

Eingangsspannung	230 V AC, 50/60 Hz (± 15 %)
Eingangsstrom	0,47 A
Ausgangsspannung	24 V DC (± 5 %) SELV
Ausgangsstrom	2,0 A
Strombegrenzung	2,35 A ... 2,8 A
Sicherung	Max. 16 A
Betriebsart	S1
Schutzklasse	II (mit Schutzleiteranschluss)
Schutzart	IP 20 (eingebaut im Elektroverteiler)
Kurzschlussfestigkeit	dauerkurzschlussfest

#### Elektrischer Anschluss

Ausführung der Klemmen	Schraubklemmen (Klingenbreite 3,5 mm / Anzugsmoment 0,5 Nm)
Anschließbare Leiter	ein-, mehr-, feindrähtige Leiter mit Aderendhülse
Leiterquerschnitt	0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Abisolierlänge	8 ... 9 mm

#### Mechanische Daten

Gehäuse, Montage	Reiheneinbaugerät, aufschraubbar auf Normprofilschiene
Farbe	grau
Abmessungen (B x H x T)	(72 x 93 x 68,5) mm, 4 TE
Gewicht	Ca. 0,22 Kg

#### Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0 °C ... +50 °C
Transport- / Lagertemperatur	-40 °C ... +80 °C
Relative Feuchte	5% ... 93% (nicht kondensierend)

#### Elektromagnetische Verträglichkeit

EMV-Anforderungen nach	EN 55022 / B, EN 61000-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
------------------------	--

### Schaltplan

