

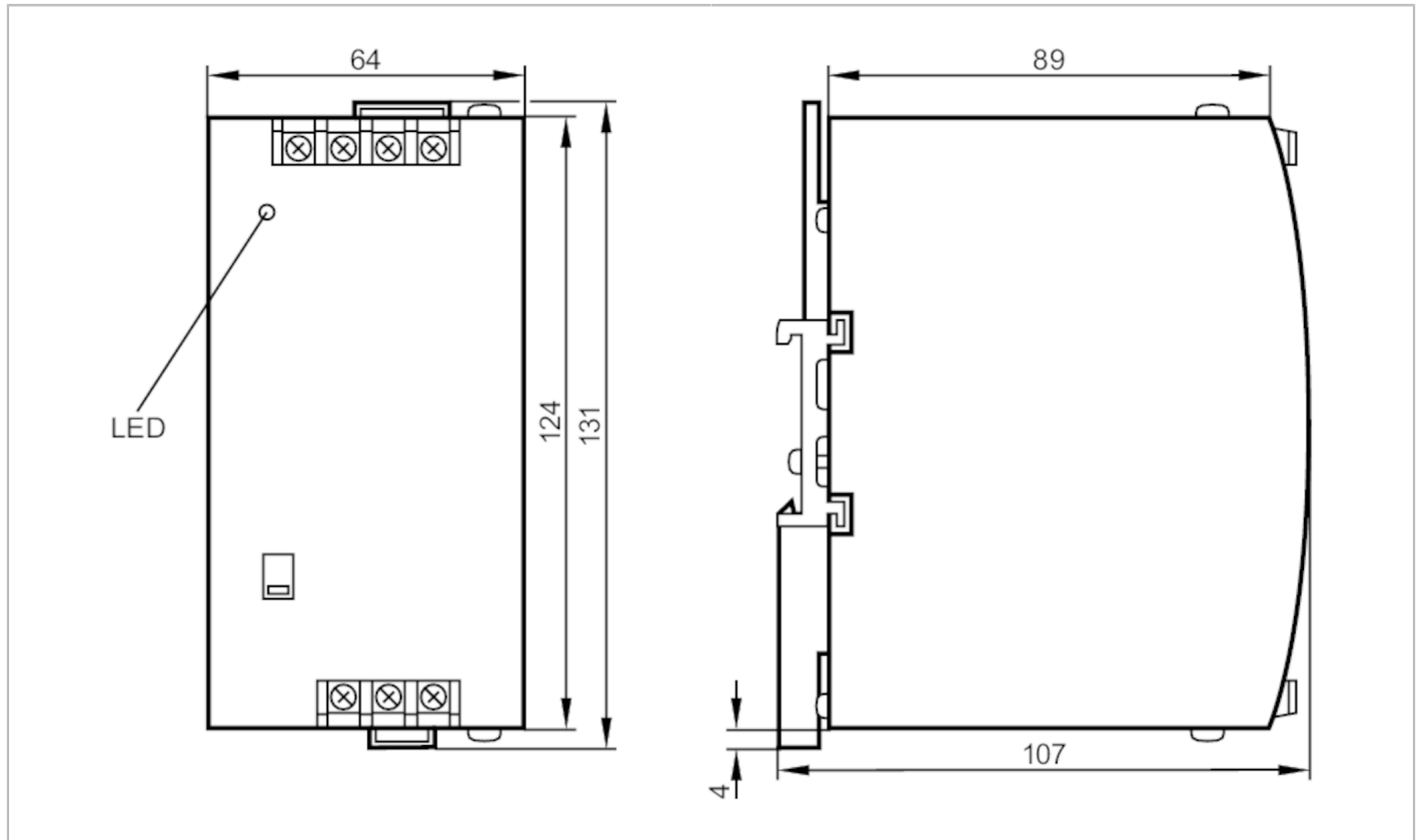
# DN2112



## Schaltnetzteil 24 V DC

POWER SUPPLY/24VDC/4A/CLASS 2

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



CE

### Elektrische Daten

Nennspannung AC	[V]	< 230
Nennfrequenz AC	[Hz]	47...63
Eingangsspannung DC	[V]	210...375
Eingangsspannungsbereich AC	[V]	85...132 / 176...264
Schutzklasse		I; (IEC 61140)
Max. Bereitschaftsverzögerungszeit	[ms]	20
Bereitschaftsverzögerungszeit	[s]	< 20
Ausgangsspannungstoleranz	[%]	1...5
Max. Ausgangsstrom bei min. Ausgangsspannung	[A]	4
Anzahl Ausgangstromkreise		1
Max. Restwelligkeit	[%]	0,1
Derating	[W/K]	3 (60...70 °C)

### Ausgänge

Kurzschlusschutz		ja
Überlastfest		ja

# DN2112



## Schaltnetzteil 24 V DC

POWER SUPPLY/24VDC/4A/CLASS 2

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-10...60
Schutzart	IP 20
Zulassungen / Prüfungen	
EMV	EN 50081-1 EN 61000-6-2
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	696
Montageart	Tragschiene; (TH35 (EN 60715))
Abmessungen [mm]	131 x 65 x 107
Werkstoffe	Aluminium
Anzeigen / Bedienelemente	
Anzeige	Ausgangsspannung 1 x LED, grün
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück
Elektrischer Anschluss	
Anschlussklemmen: 1.5...6 mm <sup>2</sup>	
Anschluss	

