

# DN2001



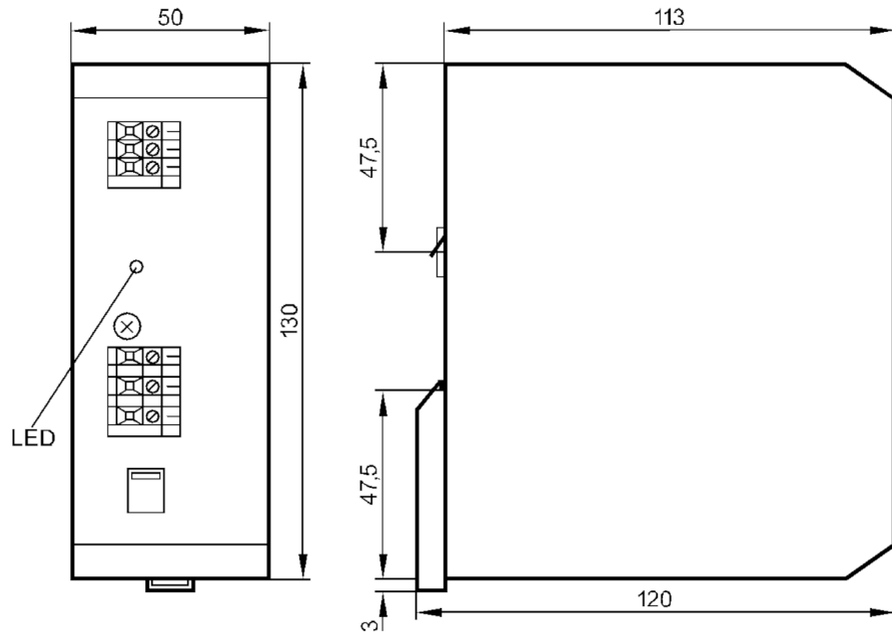
## Schaltnetzteil 24 V DC

POWER SUPPLY/24VDC/2,5A

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: DN4011

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



### Elektrische Daten

Nennspannung AC	[V]	< 230; (umschaltbar)
Nennfrequenz AC	[Hz]	47...63
Eingangsspannungsbereich AC	[V]	88...132 / 187...264
Schutzklasse		I
Max. Bereitschaftsverzögerungszeit	[ms]	42
Bereitschaftsverzögerungszeit	[s]	42
Ausgangsspannungstoleranz	[%]	2
Max. Ausgangsstrom bei min. Ausgangsspannung	[A]	2,5
Anzahl Ausgangsstromkreise		1
Max. Restwelligkeit	[%]	1
Sicherung	[A]	2; (eingebaut)
Derating	[W/K]	1 (60...70 °C)

### Ausgänge

Kurzschlusschutz		ja
Überlastfest		ja

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	0...60
---------------------	------	--------

# DN2001



## Schaltnetzteil 24 V DC

POWER SUPPLY/24VDC/2,5A

Schutzart IP 20

### Zulassungen / Prüfungen

EMV	EN 60950/A2 1993	
	EN 50081-1	
	EN 61000-6-2	

### Mechanische Daten

Werkstoffe Aluminium

### Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige Funktion LED, grün

### Bemerkungen

Verpackungseinheit 1 Stück

### Elektrischer Anschluss

Anschlussklemmen: ...2.5 mm<sup>2</sup>

### Anschluss

