

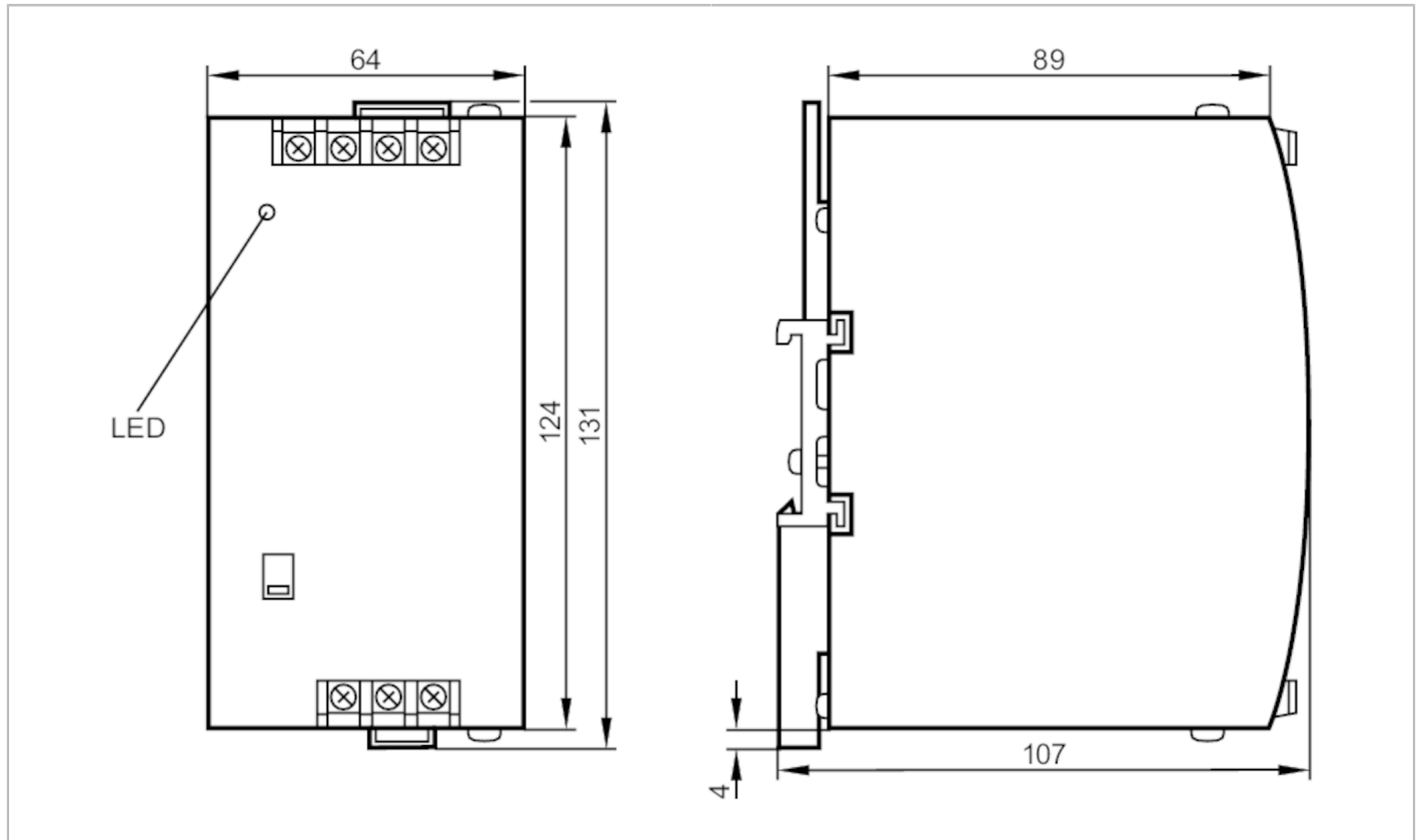
DN2112



Alimentation à découpage 24 V DC

POWER SUPPLY/24VDC/4A/CLASS 2

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives



Données électriques

Tension nominale AC	[V]	< 230
Fréquence nominale AC	[Hz]	47...63
Tension d'entrée DC	[V]	210...375
Plage de tension d'entrée AC	[V]	85...132 / 176...264
Classe de protection		I; (IEC 61140)
Retard à la disponibilité max.	[ms]	20
Retard à la disponibilité	[s]	< 20
Tolérance tension de sortie	[%]	1...5
Courant de sortie max. à tension de sortie min.	[A]	4
Nombre de circuits de sortie		1
Ondulation résiduelle max.	[%]	0,1
Derating	[W/K]	3 (60...70 °C)

Sorties

Protection courts-circuits	oui
Protection surcharges	oui

Conditions d'utilisation

Température ambiante	[°C]	-10...60
----------------------	------	----------

DN2112



Alimentation à découpage 24 V DC

POWER SUPPLY/24VDC/4A/CLASS 2

Indice de protection	IP 20
----------------------	-------

Tests / homologations

CEM	EN 50081-1	
	EN 61000-6-2	

Données mécaniques

Poids [g]	696
Type de montage	rail; (TH35 (EN 60715))
Dimensions [mm]	131 x 65 x 107
Matières	aluminium

Afficheurs / éléments de service

Indication	Tension de sortie	1 x LED, vert
------------	-------------------	---------------

Remarques

Unité d'emballage	1 pièces
-------------------	----------

Raccordement électrique

Bornes de raccordement: 1.5...6 mm²

Raccordement

