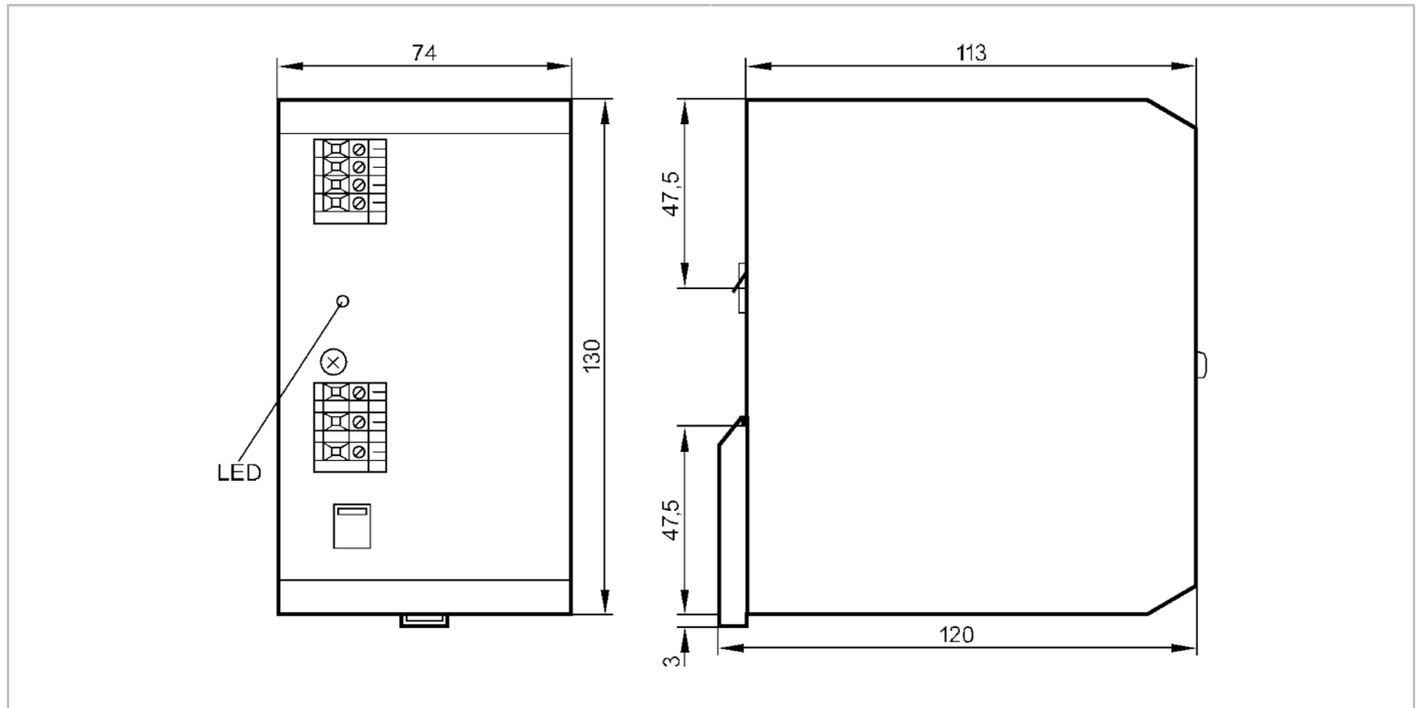




## Alimentation à découpage 24 V DC

POWER SUPPLY/24VDC/5A

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



### Données électriques

Tension nominale AC	[V]	< 230
Fréquence nominale AC	[Hz]	47...63
Plage de tension d'entrée AC	[V]	88...132 / 187...264
Classe de protection		I
Retard à la disponibilité max.	[ms]	30
Retard à la disponibilité	[s]	30
Tolérance tension de sortie	[%]	2
Courant de sortie max. à tension de sortie min.	[A]	5
Nombre de circuits de sortie		1
Ondulation résiduelle max.	[%]	1
Fusible	[A]	2; (intégré)
Derating	[W/K]	1 (60...70 °C)

### Sorties

Protection courts-circuits		oui
Protection surcharges		oui

### Conditions d'utilisation

Température ambiante	[°C]	0...60
Indice de protection		IP 20

# DN2002



## Alimentation à découpage 24 V DC

POWER SUPPLY/24VDC/5A

Tests / homologations		
CEM	EN 60950/A2 1993	
	EN 50081-1	
	EN 61000-6-2	
Données mécaniques		
Matières	aluminium	
Afficheurs / éléments de service		
Indication	Fonction	LED, vert
Remarques		
Unité d'emballage	1 pièces	
Raccordement électrique		
Bornes de raccordement: ...2.5 mm <sup>2</sup>		
Raccordement		

