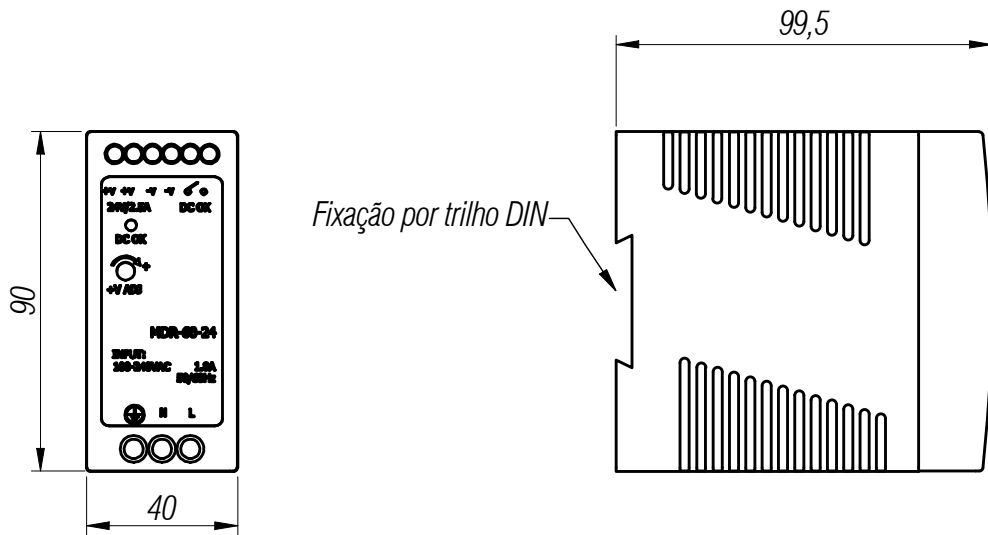
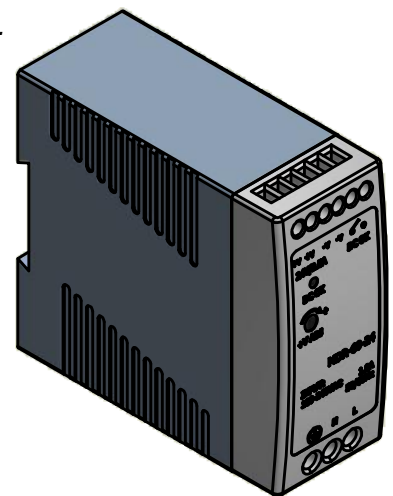
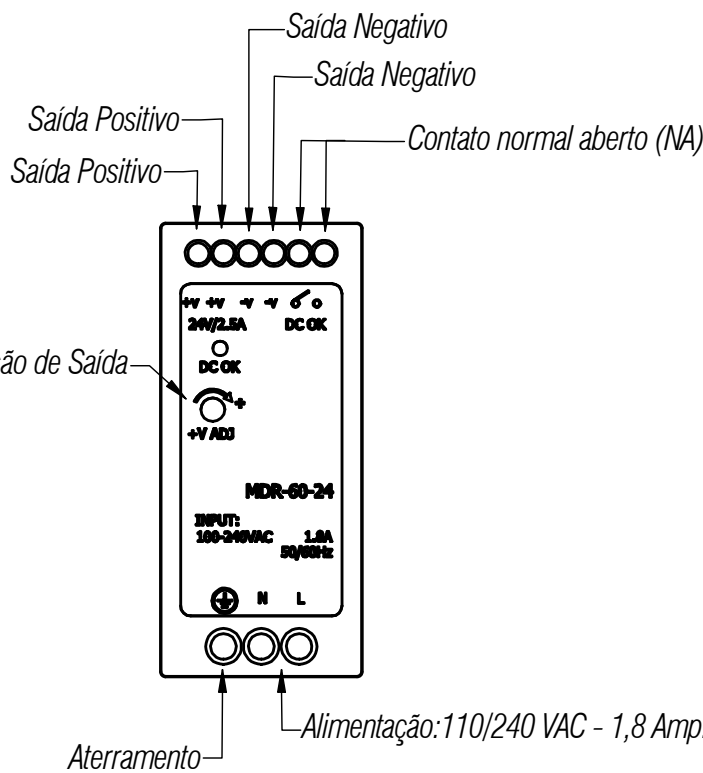


Este projeto é de propriedade intelectual de seus autores, podendo ser utilizados somente de acordo com os limites contratuais. Portanto é vedada sua utilização em parte ou no todo sem expressa autorização dos seus autores.



Fixação por trilho DIN



Dimensões sem tolerância: DIN 7168								TRATAMENTO TERMICO:		PESO APROX.: 0,240Kg		
Dimensões mm	0,5-3,0	3,0-6,0	6,0-30	30-120	120-315	315-1000	1000-2000	Tolerância Angular				DENOMINAÇÃO:
Toler. c/ usinagem	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±1,2	ATÉ 10mm	10mm	50mm	MAIS 120mm	Fonte chaveada 60W 24VDC 2,5A
Toler. bruta	±0,2	±0,5	±1	±1,5	±2,0	±3,0	±4,0	7°	30°	20°	10°	
PROJ.	13/09/2024	Alex Ferraz				NÚMERO DO DESENHO:				ESCALA:		
APROV.	16/09/2024	Felipe Santos				TMA.FC.60W.24V.2,5A				FORMATO:		
QUAL.	16/09/2024	Alex Ferraz								A4		