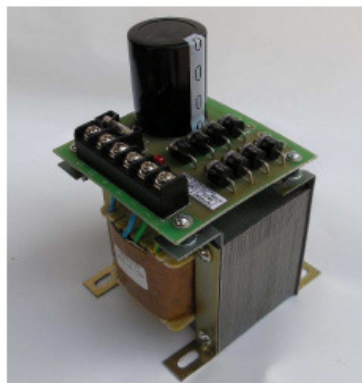


# FONTES DE ALIMENTAÇÃO C.C.

## FONTE PARA "DRIVER" DE MOTOR DE PASSO e USO GERAL



FONTE DE ALIMENTAÇÃO CC TIPO RETIFICADA ONDA COMPLETA E FILTRO CAPACITIVO, MUITO UTILIZADA PARA ALIMENTAÇÃO DE DRIVERS DE MOTOR DE PASSO E ACIONAMENTO VÁLVULAS SOLENÓIDE.

MODÉLOS	SAÍDA (V)	POT. / AMP.
VR240-48	48Vcc	240W / 5 A
VR120-24	24Vcc	120W / 5 A

ALIMENTAÇÃO: 220V  
DIMENSÕES : (110H x 90L x 140P) mm

## FONTE DE ALIMENTAÇÃO CHAVEADA PARA FIXAÇÃO EM TRILHO DIN



S15-24



QSR-25-24



HDR-60-24



HDR-120-24

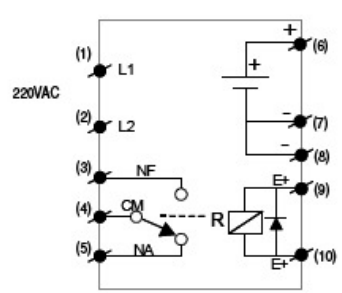


HDR-240-24

MODÉLOS	POT. / AMP.	DIM . (H x L x P) mm
S15-24	15W / 0,6A	( 99 x 97 x 35 ) mm
QSR-25-24	20W / 1,1A	( 74 x 45 x 105 ) mm
HDR-60-24	60W / 2,4A	( 78 x 96 x 53 ) mm
HDR-120-24	120W / 5,0 A	( 65 x 125 x 100 ) mm
HDR-240-24	240W / 10 A	( 125 x 125 x 100 ) mm

ALIMENTAÇÃO: de 90 até 240VCA  
SAÍDA: 24Vcc

## FONTE DE ALIMENTAÇÃO LINEAR COM RELÉ AUXILIAR NA/NF cód. **FR-1 / 24**



NORMALMENTE UTILIZADA COM SENSORES PNP / NPN OU COM TRANSMISSORES DE SINAL ANALÓGICO .

ALIMENTAÇÃO: 220VCA  
SAÍDA: 24Vcc / 400mA ( 10W )  
RELÉ: Bobina : 24Vcc  
Contatos : 1NA/NF 3A