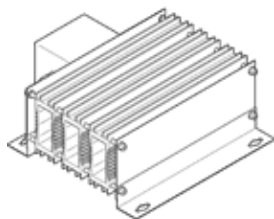


# resistência de frenagem CACR-KL2-100-W1800

Código da peça: 8091545

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	600
Posição de instalação	Convecção livre vertical
Energia de impulso da resistência de frenagem a 380 V	10.800 Ws
Energia de impulso da resistência de frenagem a 780 V	10.800 Ws
Performance com 35% tempo de ativação e 20°C	1.800 W
Potência nominal, resistência do freio	720 W
Potência nominal da resistência de frenagem a 380 V	720 W
Potência nominal da resistência de frenagem a 780 V	720 W
Valor de resistência	100 Ohm
Autorização	c CSA us (OL) c UL us - Recognized (OL)
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Classe de proteção	IP65
Temperatura ambiente	0 ... 50 °C
Peso do produto	3.400 g
Tipo de fixação	com furo passante com acessórios Opcional:
Observações sobre material	Conforme RoHS