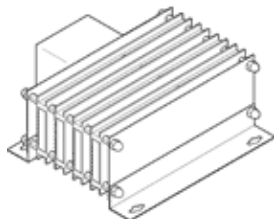


# resistência de frenagem CACR-KL2-40-W2000

Código da peça: 2882343

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensões	500
Posição de instalação	Convecção livre vertical
Energia de impulso da resistência de frenagem a 380 V	8.000 Ws
Energia de impulso da resistência de frenagem a 780 V	7.200 Ws
Performance com 35% tempo de ativação e 20°C	2.000 W
Potência nominal, resistência do freio	800 W
Potência nominal da resistência de frenagem a 380 V	600 W
Potência nominal da resistência de frenagem a 780 V	480 W
Valor de resistência	40 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	2.400 g
Tipo de fixação	com furo passante com acessórios Opcional:
Observações sobre material	Conforme RoHS