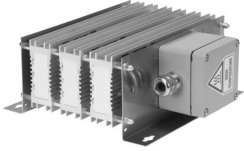


Resistência de frenagem CACR-KL2-240-W1800

Número de referência: 8091544

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	600
Posição de montagem	Convecção livre Vertical
Energia do impulso da resistência de frenagem em 380V	10800 Ws
Energia do impulso da resistência de frenagem em 780V	10800 Ws
Saída nos 35% do ciclo de trabalho e 20°C	1800 W
Resistência de travagem da potência nominal	720 W
Potência nominal da resistência de frenagem nos 380V	720 W
Potência nominal da resistência de frenagem nos 780V	720 W
Valor da resistência	240 Ohm
Certificado	c CSA us (OL) c UL us - Recognized (OL)
Em conformidade com LABS	VDMA24364 zona III
Nível de proteção	IP65
Temperatura ambiente	0 °C...50 °C
Peso do produto	3400 g
Tipo de montagem	Pelo orifício de passagem Através dos acessórios Alternativa:
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS