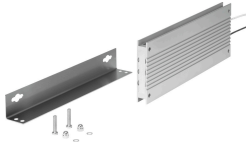


Resistência de frenagem CACR-LE2-50-W500

Cód. do item: 2882342

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tamanho	500
Posição de instalação	convecção livre vertical
Energia de impulso da resistência de frenagem a 380 V	2000 Ws
Energia de impulso da resistência de frenagem a 780 V	1800 Ws
Potência a 35% ED e 20°C	500 W
Potência nominal da resistência de frenagem	200 W
Potência nominal da resistência de frenagem a 380 V	150 W
Potência nominal da resistência de frenagem a 780 V	120 W
Valor de resistência	50 Ohm
Certificação	c CSA us (OL) c UL us - Recognized (OL)
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Grau de proteção	IP65
Temperatura ambiente	0 °C...50 °C
Peso do produto	550 g
Tipo de fixação	alternativo: com orifício de passagem Com acessórios
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS