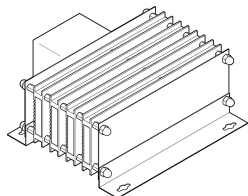


Rezystor hamowania CACR-KL2-40-W2000

Numer produktu: 2882343

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	500
Pozycja montażu	Swobodna konwekcja pionowo
Energia impulsu, opór hamowania przy 380 V	8000 Ws
Energia impulsu, opór hamowania przy 780 V	7200 Ws
Moc przy 35%ED i 20°C	2000 W
Moc znamionowa rezystora hamowania	800 W
Moc znamionowa rezystora hamowania przy 380 V	600 W
Moc znamionowa rezystora hamowania przy 780 V	480 W
Wartość rezystancji	40 Ohm
Certyfikacja	c CSA us (OL) c UL us - Recognized (OL)
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	0 °C...50 °C
Waga produktu	2400 g
Typ mocowania	opcjonalnie: Przy pomocy otworów przelotowych Przy pomocy osprzętu
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS