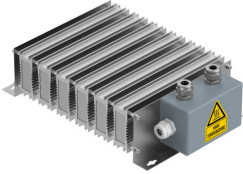


Rezystor hamowania CACR-KL2-21-W3600

Numer produktu: 8140961

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Wielkość	600
Pozycja montażu	Swobodna konwekcja pionowo
Energia impulsu, opór hamowania przy 380 V	21600 Ws
Energia impulsu, opór hamowania przy 780 V	21600 Ws
Moc przy 35%ED i 20°C	3600 W
Moc znamionowa rezystora hamowania	1440 W
Moc znamionowa rezystora hamowania przy 380 V	1440 W
Moc znamionowa rezystora hamowania przy 780 V	1440 W
Wartość rezystancji	21 om
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	8000 g
Typ mocowania	opcjonalnie: Przy pomocy otworów przelotowych Przy pomocy osprzętu
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS