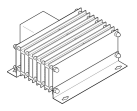
Résistance de freinage CACR-KL2-40-W2000 Code article: 2882343





Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	500
Position de montage	convection libre verticale
Energie impulsionnelle de la résistance de freinage à 380 V	8000 Ws
Energie impulsionnelle de la résistance de freinage à 780 V	7200 Ws
Performance avec facteur de marche de 35 % et 20 °C	2000 W
Puissance nominale de la résistance de freinage	800 W
Puissance nominale de la résistance de freinage à 380 V	600 W
Puissance nominale de la résistance de freinage à 780 V	480 W
Valeur de la résistance	40 Ohm
Certification	c CSA us (OL) c UL us - Recognized (OL)
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Degré de protection	IP65
Température ambiante	0 °C50 °C
Poids du produit	2400 g
Mode de fixation	Au choix : avec trou débouchant Avec accessoires
Note sur le matériau	Conforme à RoHS