

Résistance de freinage CACR-KL2-67-W1800

Code article: 1336617

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	600
Position de montage	convection libre verticale
Energie impulsionnelle de la résistance de freinage à 380 V	10800 Ws
Energie impulsionnelle de la résistance de freinage à 780 V	10800 Ws
Performance avec facteur de marche de 35 % et 20 °C	1800 W
Puissance nominale de la résistance de freinage	720 W
Puissance nominale de la résistance de freinage à 380 V	720 W
Puissance nominale de la résistance de freinage à 780 V	720 W
Valeur de la résistance	67 Ohm
Certification	c CSA us (OL) c UL us - Recognized (OL)
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Degré de protection	IP65
Température ambiante	0 °C...50 °C
Poids du produit	4000 g
Mode de fixation	Au choix : avec trou débouchant Avec accessoires
Note sur le matériau	Conforme à RoHS