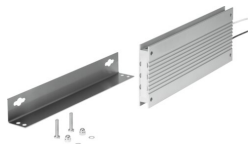


Résistance de freinage CACR-LE2-50-W500

Code article: 2882342

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	500
Position de montage	convection libre verticale
Energie impulsionnelle de la résistance de freinage à 380 V	2000 Ws
Energie impulsionnelle de la résistance de freinage à 780 V	1800 Ws
Performance avec facteur de marche de 35 % et 20 °C	500 W
Puissance nominale de la résistance de freinage	200 W
Puissance nominale de la résistance de freinage à 380 V	150 W
Puissance nominale de la résistance de freinage à 780 V	120 W
Valeur de la résistance	50 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	550 g
Mode de fixation	Au choix : avec trou débouchant Avec accessoires
Note sur le matériau	Conforme à RoHS