

brzdňý odpor CACR-LE2-6-W60-V

č. dílu: 8189339
novinka

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
montážní poloha	volné proudění svisle
impulzní energie, brzdňý odpor, 380 V	2,000 Ws
impulzní energie, brzdňý odpor, 780 V	2,000 Ws
výkon při trvalé době sepnutí (ED) 35% a 20°C	180 W
jmenovitý výkon brzdového odporu	60 W
jmenovitý výkon, brzdňý odpor, 380 V	60 W
jmenovitý výkon, brzdňý odpor, 780 V	60 W
hodnota odporu	6 Ohm
povolení	c UL us - Recognized (OL)
shoda ohledně LABS	VDMA24364-zóna III
max. teplota povrchu	250 °C
Note on surface temperature	Indication at nominal power, at 50% nominal power: 165 °C
stupeň krytí	IP54
okolní teplota	-40 ... 40 °C
hmotnost výrobku	150 g
typ upevnění	průchozí dírou
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS