

Zespół osiowy EAMM-A-L62-80G-G2

Numer produktu: 8197456

FESTO



Karta danych

Cechy	Wartość
Długość znamionowa	62.5 mm
Pozycja montażu	dowolny
Maks. prędkość obrotowa	5500 1/min
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura przechowywania	-25 °C...60 °C
Względna wilgotność powietrza	0 - 95 %
Stopień ochrony	IP40
Temperatura otoczenia	-10 °C...60 °C
Masowy moment bezwładności	151 kgmm ²
Przenoszony moment obrotowy	47 Nm
Waga produktu	1554 g
Kod interfejsu, element wykonawczy	L62
Kod interfejsu, Motor IN	80G
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS