

# Zespół osiowy EAMM-A-L95-160G-G2

Numer produktu: 8197453

FESTO



## Karta danych

Cechy	Wartość
Długość znamionowa	112 mm...112 mm
Pozycja montażu	dowolny
Maks. prędkość obrotowa	4500 1/min...4500 1/min
Zgodność z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura przechowywania	-25 °C...-25 °C
Względna wilgotność powietrza	0 - 95 %
Stopień ochrony	IP40
Temperatura otoczenia	-10 °C...-10 °C
Masowy moment bezwładności	430 kgmm <sup>2</sup>
Przenoszony moment obrotowy	200 Nm
Waga produktu	6264 g...6264 g
Kod interfejsu, element wykonawczy	L95
Kod interfejsu, Motor IN	160G
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS