

Zespół osiowy EAMM-A-C80-19-138C-S5

Numer produktu: 8216595

FESTO



Karta danych

| Cechy | Wartość |
|------------------------------------|---------------------------|
| Długość znamionowa | 87.5 mm |
| Pozycja montażu | dowolny |
| Przełożenie przekładni | 1:1 |
| Maks. prędkość obrotowa | 5500 1/min |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-strefa III |
| Temperatura przechowywania | -25 °C...60 °C |
| Względna wilgotność powietrza | 0 - 100 % |
| Stopień ochrony | IP69K |
| Temperatura otoczenia | -10 °C...60 °C |
| Masowy moment bezwładności | 128 kgmm ² |
| Przenoszony moment obrotowy | 60 Nm |
| Waga produktu | 3440 g |
| Kod interfejsu, element wykonawczy | C80-19 |
| Kod interfejsu, Motor IN | 138C |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |