

# Zespół osiowy EAMM-A-C50-10-89CA-S5

Numer produktu: 8230182

FESTO



## Karta danych

| Cechy                              | Wartość                   |
|------------------------------------|---------------------------|
| Długość znamionowa                 | 64.2 mm                   |
| Pozycja montażu                    | dowolny                   |
| Przełożenie przekładni             | 1:1                       |
| Maks. prędkość obrotowa            | 8000 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         | 5.87 kgmm <sup>2</sup>    |
| Przenoszony moment obrotowy        | 12.5 Nm                   |
| Waga produktu                      | 1290 g                    |
| Kod interfejsu, element wykonawczy | C50-10                    |
| Kod interfejsu, Motor IN           | 89CA                      |
| Informacja o materiałach           | Zgodność z dyrektywą RoHS |