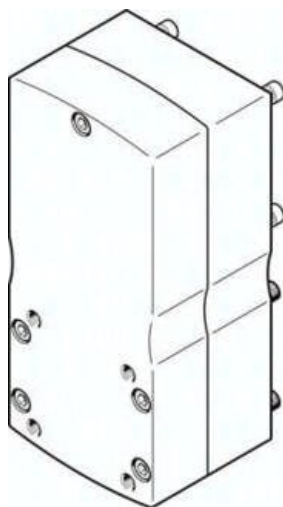




## Zespół równoległy EAMM-U-86-D50-60G-102 (2803125) serii EAMM - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO040964**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	86
Pozycja montażu	dowolny
Przełożenie przekładni	1:1
Maks. prędkość obrotowa	5000 1/min
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Temperatura przechowywania	-25 degC
Względna wilgotność powietrza	0 - 95 %
Stopień ochrony	IP40
Temperatura otoczenia	-10 degC
Masowy moment bezwładności	175 kgmm <sup>2</sup>
Napędowy moment obrotowy bez obciążenia	0.25 Nm
Przenoszony moment obrotowy	9.5 Nm
Waga produktu	2510 g
Kod interfejsu, element wykonawczy	D50B
Kod interfejsu, Motor IN	60G
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

## DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Stopień ochrony	IP40
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Wielkość	86
Jałowy moment napędowy	0.25 Nm
Pozycja zabudowy	Dowolna
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Waga produktu	2 510 g
Przełożenie przekładni	1:1
Maks. liczba obrotów	5 000 1/min
Temperatura przechowywania	-25 ... 60 °C
Względna wilgotność powietrza	0 - 95 %
Masowy moment bezwładności	175 kgmm <sup>2</sup>
Przenoszony moment obrotowy	9.5 Nm
Kod interfejsu, napęd	D50B
Kod interfejsu, silnik do wewnątrz	60G

Nr kat.	OT-FESTO040964
EAN-13	4052568266684