



## Zespół równoległy EAMM-U-60-D32-55A-91-S1 (1210450) serii EAMM - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO034541**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	60
Pozycja montażu	dowolny
Przełożenie przekładni	1:1
Maks. prędkość obrotowa	6000 1/min
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Temperatura przechowywania	-25 degC
Względna wilgotność powietrza	0 - 95 %
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-10 degC
Masowy moment bezwładności	26.7 kgmm <sup>2</sup>
Napędowy moment obrotowy bez obciążenia	0.07 Nm
Przenoszony moment obrotowy	3 Nm
Waga produktu	1100 g
Kod interfejsu, element wykonawczy	D32B
Kod interfejsu, Motor IN	55A
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

## DANE TECHNICZNE

Przełożenie przekładni	1:1
Pozycja montażowa	dowolny
Kod interfejsu, silnik do wewnątrz	55A
Kod interfejsu, napęd	D32B
Przenoszony moment obrotowy	3 Nm
Masowy moment bezwładności	26.7 kgmm <sup>2</sup>
Względna wilgotność powietrza	0 - 95 %
Temperatura przechowywania	-25 ... 60 °C
Maks. liczba obrotów	6 000 1/min
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Waga produktu	1 100 g
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B2-L
Pozycja zabudowy	Dowolna
Jałowy moment napędowy	0.07 Nm
Wielkość	60
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień ochrony	IP65

Nr kat.	OT-FESTO034541
EAN-13	4052568228675