



Zespół równoległy EAMM-U-65-T42-57A-87 (4331535) serii EAMM - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO072279**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	65
Odległość od środka do środka	87 mm
Pozycja montażu	dowolny
Przełożenie przekładni	1:1
Maks. prędkość obrotowa	3000 1/min
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Temperatura przechowywania	-20 degC
Względna wilgotność powietrza	0 - 95 %
Stopień ochrony	IP40
Temperatura otoczenia	0 degC
Masowy moment bezwładności	41.2 kgmm ²
Napędowy moment obrotowy bez obciążenia	0.22 Nm
Przenoszony moment obrotowy	3 Nm
Waga produktu	594 g
Kod interfejsu, element wykonawczy	T42
Kod interfejsu, Motor IN	57A
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

DANE TECHNICZNE

Maks. liczba obrotów	3 000 1/min
Pozycja montażowa	dowolny
Odległość osi	87 mm
Kod interfejsu, silnik do wewnątrz	57A
Kod interfejsu, napęd	T42
Przenoszony moment obrotowy	3 Nm
Masowy moment bezwładności	41.2 kgmm ²
Względna wilgotność powietrza	0 - 95 %
Temperatura przechowywania	-20 ... 60 °C
Temperatura otoczenia	0 ... 50 °C
Przełożenie przekładni	1:1
Waga produktu	594 g
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Pozycja zabudowy	Dowolna
Jałowy moment napędowy	0.22 Nm
Wielkość	65
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień ochrony	IP40

Nr kat.	OT-FESTO072279
EAN-13	4052568291594