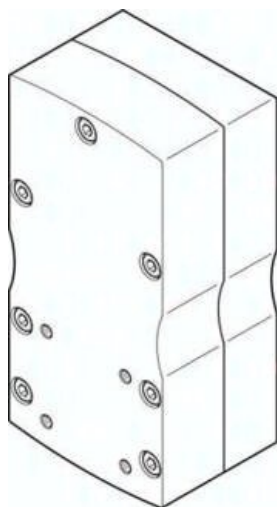




Zespół równoległy EAMM-U-145-D100-120G-188-S1 (2803622) serii EAMM - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO040892**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---------------------------|
| Wielkość | 145 |
| Pozycja montażu | dowolny |
| Przełożenie przekładni | 1:1 |
| Maks. prędkość obrotowa | 4000 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 | 2270 kgmm ² |
| Napędowy moment obrotowy bez obciążenia | 2 Nm |
| Przenoszony moment obrotowy | 50 Nm |
| Waga produktu | 12100 g |
| Kod interfejsu, element wykonawczy | D100B |
| Kod interfejsu, Motor IN | 120G |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Temperatura otoczenia | -10 ... 60 °C |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Wielkość | 145 |
| Jałowy moment napędowy | 2 Nm |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Waga produktu | 12 100 g |
| Przełożenie przekładni | 1:1 |
| Maks. liczba obrotów | 4 000 1/min |
| Temperatura przechowywania | -25 ... 60 °C |
| Względna wilgotność powietrza | 0 - 95 % |
| Masowy moment bezwładności | 2 270 kgmm ² |
| Przenoszony moment obrotowy | 50 Nm |
| Kod interfejsu, napęd | D100B |
| Kod interfejsu, silnik do wewnątrz | 120G |

| | |
|---------|----------------|
| Nr kat. | OT-FESTO040892 |
| EAN-13 | 4052568266738 |