



Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Gama produktów | PacDrive 3 |
| Typ produktu lub komponentu | Podwójny napęd |
| Skrócona nazwa urządzenia | LXM 62 |

Parametry uzupełniające

| | |
|---|--|
| Zgodność produktu | Serwomotor SHS[RETURN]Serwomotor SH3 (70 mm, 2 stopy silnika)zoptymalizowany pod względem momentu i prędkości obrotowej[RETURN]Serwomotor SH3 (70 mm, 3 stopy silnika)zoptymalizowany pod względem momentu i prędkości obrotowej[RETURN]Serwomotor SH3 (100 mm, 1 stopy silnika)zoptymalizowany pod względem momentu i prędkości obrotowej[RETURN]Serwomotor SH3 (100 mm, 2 stopy silnika)zoptymalizowany pod względem momentu i prędkości obrotowej[RETURN]Serwomotor SH3 (100 mm, 2 stopy silnika)zoptymalizowany pod względem momentu i prędkości obrotowej[RETURN]Serwomotor SH3 (100 mm, 3 stopy silnika)zoptymalizowany pod względem momentu i prędkości obrotowej[RETURN]Serwomotor SH3 (140 mm, 1 stopy silnika)zoptymalizowany pod względem momentu i prędkości obrotowej[RETURN]Serwomotor MH3 (70 mm, 2 stopy silnika)zoptymalizowany pod względem momentu i prędkości obrotowej[RETURN]Serwomotor MH3 (70 mm, 3 stopy silnika)zoptymalizowany pod względem momentu i prędkości obrotowej[RETURN]Serwomotor MH3 (100 mm, 1 stopy silnika)zoptymalizowany pod względem momentu i prędkości obrotowej |
| Ilość faz w sieci | Trzy fazy |
| [Us] rated supply voltage (through power supply module) | 400 V (- 10...10 %) dla trzy fazy 230 V (- 10...10 %) dla trzy fazy 230 V (- 10...10 %) dla jednofazowy |
| Częstotliwość zasilania | 50/60 Hz - 5...5 % |
| Ciągły prąd wyjściowy | 5 A w 4 kHz |
| Prąd wyjściowy szczytowy 3 s | 15 A w 4 kHz |
| Moc ciągła | 2,4 kW |
| Moc znamionowa | 2,4 kW |
| Częstotliwość łączeniowa | 8 kHz |
| Kategoria przepięciowa | III |
| Przylączya elektryczne | Zacisk, zakres obsługiwanych średnic: 0.2...15 mm ² , AWG 24...AWG 16 (CN4) Zacisk, zakres obsługiwanych średnic: 0.5...16 mm ² , AWG 20...AWG 6 (CN5) Zacisk, zakres obsługiwanych średnic: 0.75...16 mm ² , AWG 18...AWG 6 (CN6) Zacisk, zakres obsługiwanych średnic: 0.2...6 mm ² , AWG 24...AWG 10 (CN7) |
| Moment dokręcania | CN1: 2,5 N.m |
| Ilość wejść | 2 cyfrowy 2 sonda dotykowa |
| Napięcie wejścia dyskretnego | 24 V prąd stały (DC) for - 20...25 % |
| Ilość wyjść | 2 cyfrowy |
| Napięcie wyjścia dyskretnego | 24 V DC |

| | |
|-------------------------|--|
| Funkcja bezpieczeństwa | STO (bezpieczne wyłączenie momentu obrotowego) SS1 (bezpieczny stop 1) SS2 (bezpieczny stop 2) SOS (bezpieczna praca) SMS (prędkość maksymalna bezpieczna) SLS (bezpieczne ograniczenie prędkości) SDI (safe direction indication) |
| Interfejs komunikacyjny | SERCOS III, zintegrowany |
| Głębokość | 270 mm |
| Wysokość | 310 mm |
| Szerokość | 44,5 mm |
| Masa produktu | 3 kg |

Środowisko pracy

| | |
|--|--|
| Normy | IEC 62061 IEC 61800-3 IEC 61800-5-2 IEC 62061 ISO 13849-2 ISO 13849-1 UL 508C IEC 61508 IEC 61800-5-1 CSA C22.2 Nr 14 |
| Certyfikaty produktu | CE[RETURN]UL[RETURN]CSA[RETURN]EAC[RETURN]TÜV |
| Stopień ochrony IP | IP20 zgodnie z IEC 60529 |
| Odporność na wibracje | 10 m/s ² zgodnie z IEC 60721-3-3 |
| Odporność na wstrząsy | 100 m/s ² zgodnie z IEC 60721-3-3 |
| Stopień zanieczyszczenia | 2 zgodnie z IEC 61800-5-2 |
| Odporność na czynniki środowiskowe | 3K3 zgodnie z IEC 60721-3-3 |
| Wilgotność względna | 5...85 % |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | 5...55 °C |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 10,500 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 33,500 cm |
| Długość opakowania 1 | 44,000 cm |
| Waga opakowania 1 | 4,054 kg |
| Jednostka miary opakowania 2 | S04 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 2 |
| Wysokość opakowania 2 | 30,000 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 40,000 cm |
| Długość opakowania 2 | 60,000 cm |
| Waga opakowania 2 | 8,758 kg |
| Jednostka miary opakowania 3 | P06 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 3 | 8 |
| Wysokość opakowania 3 | 75,000 cm |
| Szerokość opakowania 3 | 80,000 cm |
| Długość opakowania 3 | 60,000 cm |
| Waga opakowania 3 | 43,032 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---|---|
| Stan trwałej oferty | Produkt Green Premium |
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | Środowiskowy Profil Produktu |
| Kulistość – profil | Informacja O Żywotności |
| Bez PVC | Tak |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|