



## Hlavní parametry

|                               |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Typ produktu nebo součásti    | Servomotor                           |
| Označení přístroje            | BMH                                  |
| Maximální mechanická rychlost | 3500 ot./min                         |
| Provedení hřídele             | S perem a drážkou                    |
| Rozlišení enkodéru            | 131072 poloh na otáčku x 4096 otáček |
| Parkovací brzda               | Ano                                  |
| Montážní držák                | Mezinárodní standardní příruba       |
| Elektrické připojení          | Otočné pravoúhlé konektory           |

## Doplňěk

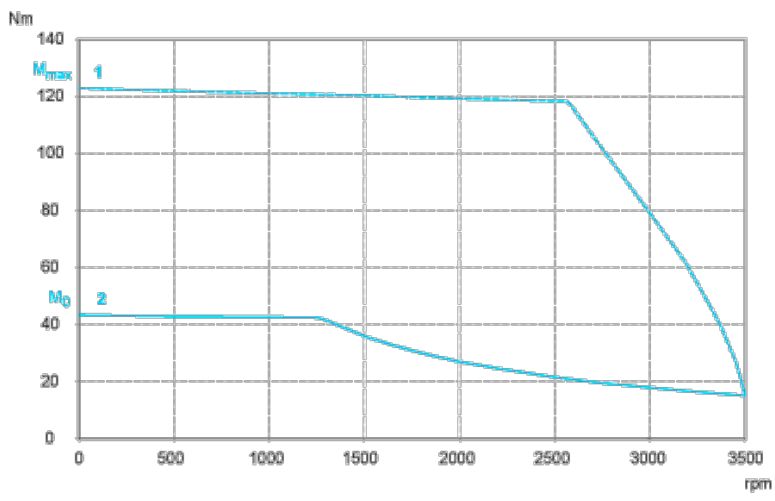
|                                |                               |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Kompatibilní řada              | Lexium 32                     |
| [Us] jmenovité napájecí napětí | 480 V                         |
| Počet fází v síti              | Trojfázové                    |
| Trvalý mezní proud             | 36,1 A                        |
| Trvalý výkon                   | 7,95 W                        |
| Maximální trvalý proud         | 124,5 A                       |
| Druhý konec hřídele            | Bez druhého konce hřídele     |
| Průměr hřídele                 | 38 mm                         |
| Délka hřídele                  | 80 mm                         |
| Šířka klíče                    | 70 mm                         |
| Typ enkodéru                   | Víceotáčkový SinCos Hiperface |
| Osová výška motoru             | 190 mm                        |
| Délka motoru                   | 3                             |
| Počet pólů motoru              | 10                            |
| Moment setrvačnosti motoru     | 208,8 kg.cm <sup>2</sup>      |
| Max. axiální síla Fa           | 0,2 x Fr                      |
| Zatažení brzdy                 | 40 W                          |
| Typ chlazení                   | Přirozené proudění            |
| Délka                          | 370 mm                        |
| Průměr centrovacího kroužku    | 180 mm                        |
| Hloubka středního kroužku      | 4 mm                          |
| Počet montážních otvorů        | 4                             |
| Montážní otvor o průměru       | 14 mm                         |
| Průměr kruhu mont. otvorů      | 215 mm                        |
| Hmotnost přístroje             | 44,5 kg                       |

## Životní prostředí

### Nabídka udržitelnosti

|   |  |
|---|--|
| udržitelný stav nabídky                 | Výrobek Green Premium                                      |
| RoHS                                    | Vyhovuje - od 1101 - Prohlášení o shodě Schneider Electric |
| REACH                                   | Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou                   |
| dokument o ekologickém profilu          | Dostupný   |
| instrukce o ukončení životnosti výrobku | Standardní recyklaci výrobku                               |





- (1) Peak torque
- (2) Continuous torque