

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



menjač pravi zubi GBKS - Ø 60 mm
- redukcija 60:1 < 15 luk.min - 44
N.m

GBX060060K

Osnovne informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	Lexium 52 Lexium 62 Lexium 62 ILM Lexium 32
tip reduktora	Ravni zubi
Tip proizvoda ili komponente	Planetarni reduktor
Kratko ime uređaja	GBX
kompatibilnost proizvoda	ILE ILS ILA SH3 MH3 ILM
spoljni prečnik reduktora	60 mm
Odnos redukcije	60:1

Dopunske informacije

maksimalni torzioni zazor	15 arc.min
torziona krutost	2.5 N.m/arcmin
Boja kućišta	Crna
Materijal kućišta	Crni anodizirani aluminijum
Materijal osovine	C 45
Dodatne informacije	Podmazan za životni vek
servisni vek u satima	30000 sati pri 100 rpm pri 30 °C
Pozicija montiranja ručice	Bilo koja pozicija
Efikasnost	98,0 %
maksimalna radijalna sila Fr	340 N pri 100 rpm, sila primenjena na srednjem rastojanju od izlaznog vratila tokom 30000 sati na 30 °C
maksimalna osovinska sila Fa	450 N pri 100 rpm, tokom 30000 sati na 30°C
moment of inertia	0,112 kg.cm ²
kontinuirani izlazni obrtni moment	44 N.m pri 100 rpm pri 30 °C
maksimalni izlazni obrtni moment	70 N.m pri 100 rpm pri 30 °C
masa proizvoda	1,3 kg
Input diameter	14,0 mm
obrotni moment bez opterećenja	0,05 N.m
odnos smanjenja	60

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

Kompatibilnost	GBX
----------------	-----

Internal length	80,5 mm
-----------------	---------

Okruženje

Nivo buke	58 dB pri 1 m, bez opterećenja
-----------	--------------------------------

Ip stepen zaštite	Izlaz osovine: IP54
-------------------	---------------------

ambient temperature for operation	-25...90 °C
-----------------------------------	-------------

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
------------------------------	---

Package 1 Height	7,0 cm
------------------	--------

Package 1 Width	7,0 cm
-----------------	--------

Package 1 Length	15,5 cm
------------------	---------

Package 1 Weight	1,198 kg
------------------	----------

Unit Type of Package 2	S02
------------------------	-----

Number of Units in Package 2	5
------------------------------	---

Package 2 Height	15,0 cm
------------------	---------

Package 2 Width	30,0 cm
-----------------	---------

Package 2 Length	40,0 cm
------------------	---------

Package 2 Weight	6,374 kg
------------------	----------

Ugovorna garancija

Garancija (u mesecima)	18
------------------------	----

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

Ekološki otisak

Ukupan životni vek ugljeničnog otiska	1 164 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3]	5 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze distribucije [A4]	0.2 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze instalacije [A5]	0 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6]	1 159 kg CO2 eq.
Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom	Ne
Pakovanje bez plastike	Ne
SCIP broj	7c9e597c-8ccc-4daf-95fb-5d67fc70d561
Direktiva RoHS	Usklađenost Sa Oslobađanjem
Uredba REACH	Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga
Bez PVC-a	Da

Use Longer

Produženje trajanja veka

Popravka	Ne
----------	----

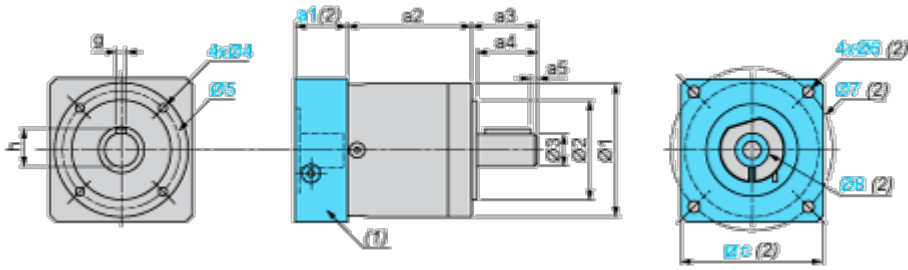
Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Povraćaj	No

Dimensions Drawings

Dimensions with Servo Motor Adaptation Kit



- (1) GBK adaptation kit
- (2) GBK adaptation kit related dimensions a1, c, Ø6, Ø7, Ø8 depend on the gearbox and servo motor combination
- Ø8 shaft end adaptor in case motor shaft diameter is smaller than gearbox input coupling diameter

Values in mm

a2	a3	a4	a5	h	g	Ø1	Ø2	Ø3	Ø4	Ø5
80.5	35	30	2.5	16	5	60	40 h7	14 h7	M5 x 8	52

Values in in.

a2	a3	a4	a5	h	g	Ø1	Ø2	Ø3	Ø4	Ø5
3.17	1.38	1.18	0.10	0.63	0.19	2.36	1.57 h7	0.55 h7	M5 x 0.31	2.05