Disclaimer. La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici





GBY120008K

Prezzo: 2.128,00 EUR

Presentazione

Compatibilità Gamma	Lexium 62 ILM
	Lexium 62
	Lexium 52
	Lexium 32
	Lexium 32i
Tipo scatola ingranaggi	Denti dritti
Tipo Prodotto	Riduttore planetario angolare
Nome Dispositivo	GBY
Compatibilità prodotto	BMI (100 mm, 2
	BMH (100 mm, 2
	BMH (100 mm, 3
	BSH (100 mm, 2
	SH3
	MH3
	ILM
Diametro esterno del cambio	120 mm
Rapporto di riduzione	8:1

Caratteristiche tecniche

Gioco torsionale massimo	11 arc.min						
Rigidità torsionale	12 Nm/arcmin						
Colore involucro	Nero						
Materiale involucro	Alluminio nero anodizzato						
Materiale albero	C 45						
Informazioni Aggiuntive	Durata effetto lubrificante						
Durata in ore	30000 H a 100 rpm a 30 °C						
Posizione Di Montaggio	Qualunque posizione						
Rendimento	95,0 %						
Forza radiale max Fr	1500 N a 100 rpm, forza applicata a media distanza dall'albero lento durante 30000 ore a 30 $^{\circ}\text{C}$						
Forza assiale max Fa	2100 N a 100 rpm, Durante 30000 ore a 30°C						
moment of inertia	2,846 kg.cm²						
Coppia in uscita continua	120 Nm a 100 rpm a 30 °C						
Coppia in uscita max	192 Nm a 100 rpm a 30 °C						
peso prodotto	12 kg						
Input diameter	24,0 mm						

Nessuna coppia di rotazione del carico	0,3 Nm
Rapporto di riduzione	8
Codice compatibilità	GBY
Internal length	194,5 mm

Ambiente

livello di rumore	75 dB a 1 m, senza carico					
Grado di protezione IP	IP54 uscita albero:					
ambient temperature for	-2590 °C					

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	14,5 cm
Confezione 1: larghezza	17 cm
Confezione 1: profondità	27 cm
Confezione 1: peso	9,895 kg
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	2
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	20,503 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 months



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

Spiegazione dei Environmental Data

Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti

	Impronta ambientale							
Impronta di carbonio (kg CO2 eq.)	1210							
Informazioni ambientali disponibili	Profilo ambientale del prodotto							

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS Unione europea	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Numero SCIP	7c9e597c-8ccc-4daf-95fb-5d67fc70d561
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
Senza PVC	Si

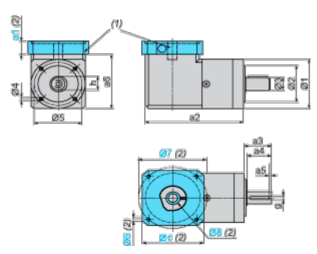
Use Again

○ Reimballaggio e rifabbricazione					
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio				
Ritiro del prodotto	No				

GBY120008K

Disegni dimensionali

Dimensioni con kit adattatore servomotore



- (1) Kit adattatore servomotore
- (2) Le dimensioni relative al kit adattatore GBK a1, c, Ø6, Ø7, Ø8 dipendono dalla combinazione trasmissione/ servomotore
- Ø8 Adattatore fine albero nel caso in cui il diametro dell'albero motore sia inferiore a quello dell'accoppiamento in ingresso della trasmissione

Valori in mm

a2	а3	a4	а5	h	g	Ø1	Ø2	Ø3	Ø4	Ø5	a6
194,5	55	50	5	28	8	115	80 h7	25 h7	M10 x 16	100	123,7

Valori in pollici.

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
a2	а3	a4	a5	h	g	Ø1	Ø2	Ø3	Ø4	Ø5	a6
7,66	2,17	1,97	0,197	1,10	0,31	4,53	3,15 h7	0,98 h7	M10 x 0,63	3,94	4,87