



Instruction Leaflet
Bedienungsanleitung
Hojas de instrucciones
Feuille d'instructions
Foglio d'istruzioni

Wiring instructions **GB**

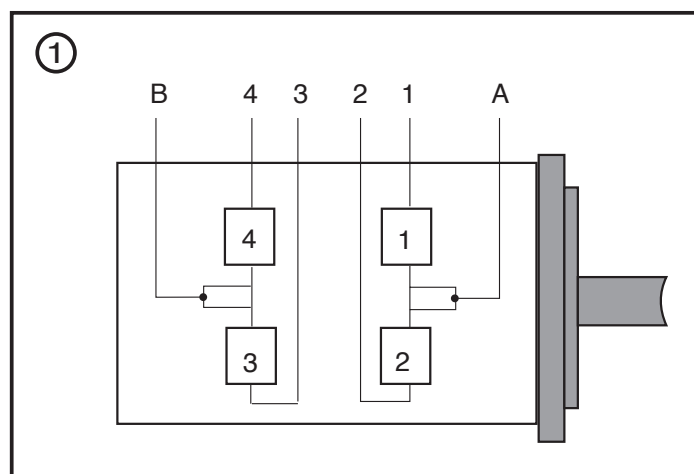
Anweisungen zur Beschaltung **D**

Instrucciones de cableado **E**

Instructions de câblage **F**

Istruzioni di cablaggio **I**

Figures / Abbildung / Figures / Figura



GB **RS Stock No.**

351-4574, 351-4580, 351-4603, 351-4619
 351-4625, 351-4631, 351-4647

Lead colours (Figure 1)

1	A	2	3	B	4
Yellow	Red	Orange	Brown	Green	Black

Permanent magnet stepper motor specification

RS stock no	Description	Steps/Revs	Maximum Holding Torque	Maximum Phase Current Uni-polar Operation
351-4574	motor	48	2.5 Ncm	0.18 Amp
351-4580	motor	48	6.6 Ncm	0.55 Amps
351-4603	geared motor	200	19.8 Ncm	0.55 Amps
351-4619	geared motor	600	53.6 Ncm	0.55 Amps
351-4625	geared motor	1200	100 Ncm*	0.55 Amps
351-4631	geared motor	2400	100 Ncm *	0.55 Amps
351-4647	geared motor	6000	100 Ncm*	0.55 Amps

Note*: Limited gearhead maximum torque rating

RS Components shall not be liable for any liability or loss of any nature (howsoever caused and whether or not due to RS Components' negligence) which may result from the use of any information provided in RS technical literature.

D **RS Best-Nr.**

351-4574, 351-4580, 351-4603, 351-4619
 351-4625, 351-4631, 351-4647

Leiterfarben (Abbildung 1)

1	A	2	3	B	4
Gelb	Rot	Orange	Braun	Grün	Schwarz

Technische Daten der Schrittmotoren mit Permanent-Magnet

RS Best-Nr.	Beschreibung	Schritte/Umdrehung	Max. Halte-drehmoment	Max. Phasenstrom Unipolar-betrieb
351-4574	motor	48	2,5 Ncm	0,18 A
351-4580	motor	48	6,6 Ncm	0,55 A
351-4603	Getriebemotor	200	19,8 Ncm	0,55 A
351-4619	Getriebemotor	600	53,6 Ncm	0,55 A
351-4625	Getriebemotor	1200	100 Ncm*	0,55 A
351-4631	Getriebemotor	2400	100 Ncm *	0,55 A
351-4647	Getriebemotor	6000	100 Ncm*	0,55 A

Hinweis*: Auf Getriebe begrenztes maximales Drehmoment.

RS Components haftet nicht für Verbindlichkeiten oder Schäden jedweder Art (ob auf Fahrlässigkeit von RS Components zurückzuführen oder nicht), die sich aus der Nutzung irgendwelcher der in den technischen Veröffentlichungen von RS enthaltenen Informationen ergeben.