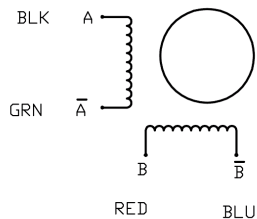
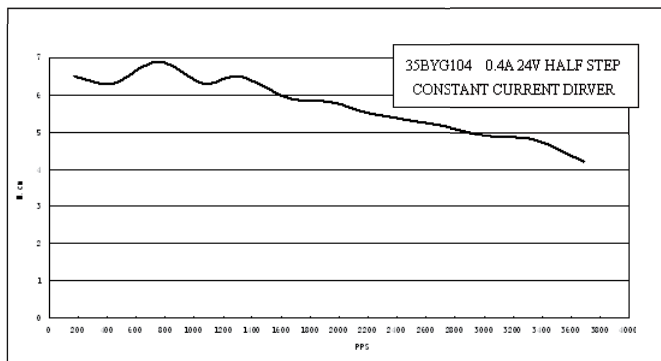
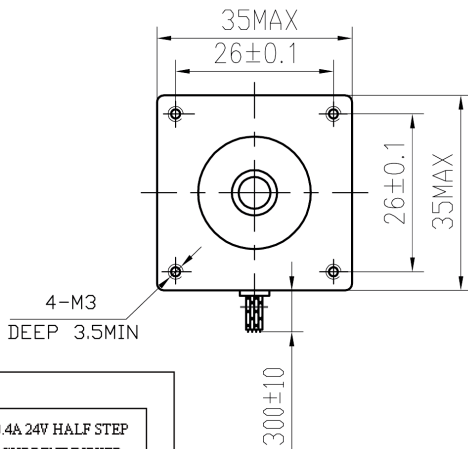
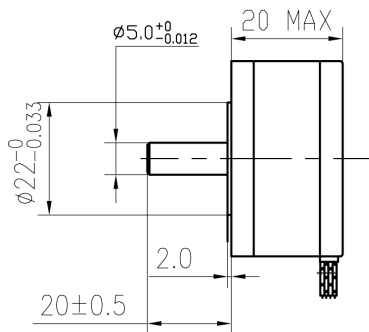


# Schrittmotor PSM35BYG104

Best.Nr. 310 455



PHASE	2 PHASE
STEP ANGLE	$1.8 \pm 5\%$ ° /STEP
VOLTAGE	10.8V
CURRENT	0.4 A/PHASE
RESISTANCE	$27 \pm 10\%$ $\Omega$ /PHASE
INDUCTANCE	$17 \pm 20\%$ mH/PHASE
HOLDING TORQUE	6.5 N.cm Min
DETENT TORQUE	0.5N.cm Max
INSULATION CLASS	B
LEAD STYLE	AWG26 UL3265
ROTOR TORQUE	$8 \text{ g.cm}^2$



Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation von Pollin Electronic GmbH, Max-Pollin-Straße 1, 85104 Pförring. Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktion jeder Art, z.B. Fotokopie, Mikroverfilmung oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen, bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

© Copyright 2011 by Pollin Electronic GmbH