



Uncontrolled Copy 4 批准 H.REN 07-13-2012 B.SHEN CUSTOMER IS SOLELY RESPONSIBLE FOR AW 0027378 07-13-2012 MOTOR PERFORMANCE AND SUITABILITY IN BEARING PRELOAD OLE APPLICATIONS FOR CUSTOMER'S USES € NP AT 315° REF. 4.00±.03 $2.00 \pm .08$ $2.00 \pm .08$ FROM 0° [50.7±2.0] [101.6±.8] [50.9±2.0] (\$4.28) $1.00 \pm .03$ [(\$0108.6)](.75) ([19.1]) (.05) [1.3]) [25.5±.8] $(\emptyset 1.70)$ $[(\phi 43.2)]^{-}$ EACH END EACH END EACH END 1.00±.03 [25.4±.8] 335±.005 [8.51±.13] 2.73±.02 BLACK BLACK [69.3±.5] ø.375+.000 _ø.375-.001_ ø9.52^{+.00} SLINGER CONN. LABEL ON OG LEAD APPROX. CLOSED 2.00 FROM MOTOR .57±.06 EACH END [14.5±1.5] ±1.00 12.00 (.06) ([1.5]) NOT TIN DIPPED 18 GA. .03 INS. 105°C PVC LEADS STRAIN RELIEF .50±.06 [12.6±1.5] AMP TERMINAL #350436-2 12.00±1.00 FOR #10 SCREW ON GREEN GROUND 18 GA. .03 INS. BLACK & RED TOGETHER, BLUE & 115V 105°C PVC ON L.E. YELLOW TO LINE, ORANGE TO LINE 230V BLUE & RED TOGETHER, BLACK OPEN INS. ORANGE TO LINE, YELLOW TO LINE NAMEPLATE DATA: Tipp City, OH THERMALLY PROTECTED ELECTRICALLY PER **(SP FL)** CONN. LABEL SER. DATE PLT MOD CB2J095N# STK NO. 341 SAMPLE S-3699BCCWLE 63T473-11 115V/230V 60HZ 2.2/1.1A 1650RPM ASSEMBLED BALL BEARINGS 1/10HP 1PH CONT AO ←ROTATION— IN MEXICO 除另有注明 尺寸公差如下: 英寸 ±.1 ±.02 ±.005 ±.0005 毫米 ±0.5 ±0.13 ±0.013 角度 ±.50 度 清理毛刺和尖梭 蓝寸 000 5 REGAL**REGAL-BELOIT CORPORATION** 一直线度 图纸格式发布日期 11-11-2011 图纸格式版本 H OUTLINE 第三角投影 │ ○ 圆度 │ │ 圆柱度 英寸 .003-.015 毫米 0.1-0.4 央寸 .003-.015 毫米 0. 内圆角 英寸 .020 毫米 0.5 表面粗糙度 英制 125 米制 3.2 机密:本图纸及相关信息所有权归REGAL-BELOIT CORPORATION ↑ 线轮廓度 ↑ 圆跳动 未经REGAL-BELOIT CORPORATION书面授权,不得泄露、 CB2J095 ◆ 位置度 ◎ 同轴度 二 对称度 复制、传播或作其他用途。--版权所有 NONE ASME Y14.5M 1994 米制尺寸显示在[] 4