



Uncontrolled Copy 4 ECO 总要求: D. BALDERRAMA 04-26-2012 0025543 A. ARREOLA 04-26-2012 19.11 [485.4] 轴跳动: . 001/1 [. 03/25. 4](外伸轴) REV. 7.50 [190.5] 4.11 7.50 .010 - .063 [.25 - 1.60] 端部窜动量: [104.4] [190.5] 2X .50 含油轴承 轴承: [12.7] (\$95.70) $[(\emptyset 144.8)]$ 6.50 安装位置: 水平 [165.1] 6.50 [165.1]⁻ 2X _ø.5000+.0000 _.0005 ø12.700+.000 -.013 电气数据: 过载保护: 自动复位 (T.I. 7AM 036) .453±.005 - [11.51±.13] 76.2] 引线: 18GA, 厚. 06[1.5] 125℃ 绝缘 1.19 [30.3] 接地线: 16GA, 厚.03[0.8] 绿色/黄色绝缘 1.69 [42.8] 4.67 [118.6] .38 [9.5] 铭牌数据 外部连接详图 SEP. CAP. 4.13 [30.3] MODEL NO.: F48V57A01/ CUST. P/N:[_ _ _] [104.8] 18.67 BROWN [474.3] HP: 1/6 2.06 BRN/WHT 🛱 ROT.: REV. RPM: 1625/2 SPD [52.4] 3.25 [82.6] YELLOW TYPE: UF 4.0/6.0 BLACK FHT 7 FRAME: 48Y LINE [102/152] VOLTS: 115 PH: 1 .70 AMPS: 2.4 $[17.9]^{-}$ HZ: 60 ROTATION INS.: B BLACK r BLACK AMB.: 40 °C DUTY: AIR OVER CAP.: 5 MFD/370V WHITE WHITE 24.0/26.0 [610/660] CCWLE BLACK WHITE ENCL: SEMI-ENCL 24.0/26.0 [610/660] UL & CSA LOGO BLACK WHITE THERMALLY PROTECTED CWLE 非引线端机壳 24.0/26.0 [610/660] -614131-109 非引线端端盖 转矩在----RPM UL部件 CSA 批准样品 性能曲线编号 引线端机壳 (25° C) 文件号 指南 文件号 指南 COMPOR 长度 端子或剥线长度 DISTRIBUTION SERVICES 引线端端盖 用户 E46412 LR43341 4211-0 C32387 9.9 OZ. FT. 0442631B PRGY2 引线数据 开启方式 02-16-2011 DΖ **REGAL-BELOIT CORPORATION** REGAL REGAL-BELOIT CORPORATION (RBC) 在个别领域为客户 DΖ 02-16-2011 提供技术支持。鉴于RBC 图纸格式发布日期 11-11-2011 图纸格式版本 MODEL-RFHP-48FR 第三角投影 未收到任何涉及电机使用和 OUTLINE 应用环境的数据, 电机的适用性 机密:本图纸及相关信息所有权归REGAL-BELOIT CORPORATION ↑ 线轮廓度 ↑ 圆跳动 由客户自己决定。 未经REGAL-BELOIT CORPORATION书面授权,不得泄露、 F48V57A01 ◆ 位置度 ◎ 同轴度 二 对称度 复制、传播或作其他用途。-版权所有 未注公差尺寸仅供参考。 NONE 页号 1 ASME Y14.5M 1994 4