



Uncontrolled Copy 4 批准 ECO 总要求: E.SINECIO 0025525 04-23-2012 R.RASCON 04-23-2012 轴跳动: 0.03/25.4mm(外伸轴). 7.04 [178.8] 球轴承. 轴承: 3.99 3.05 [101.3] [77.5] ø5.70 2X .50 [ø144.8] 安装位置: 垂直 - 轴向下  $[12.7]^{-}$ 2.25 [57.1] 电气数据: 过载保护: 自动复位 (T.I. 7AM 036) Ø.5000±.0000 [Ø12.700±.0005 [Ø12.700±.013] .453±.005 18GA, 厚. 06[1.5] PVC 105℃ 绝缘 引线: [11.51±.13] 接地线: 18GA, 厚.03[0.8] 绿色绝缘 4Xø.136±.002 .58±.06 [14.7±1.5]  $[ø3.45\pm.05]$ MODEL NO.: F48AA39AO1 CUST. P/N: 153A SEP. CAP BROW部连接详图 HP: 1/**络**牌数据 ROT.: CCWLE BRN/WHT 🛡 RPM: 1050 TYPE: UF FRAME: 48Y VOLTS: 115 WHITE PH: 1 AMPS: 1.8 HZ: 60 LINE INS.: B BLACK AMB.: 40°C DUTY: AIR OVER CAP.: 5 MFD/370V ENCL: ENCLOSED UL LOGO CSA LOGO THERMALLY PROTECTED 非引线端机壳 614131-007 非引线端端盖 转矩在----RPM UL部件 CSA 性能曲线编号 批准样品 引线端机壳 (25° C) 文件号 指南 文件号 指南 颜色 长度 端子或剥线长度 引线端端盖 用户 0702685A E46412 PRGY2 LR43341 4211-01 C32779 11.5 OZ. FT. 引线数据 开启方式 形位公差 口平直线度 一直线段度 全面度度度度 **REGAL-BELOIT CORPORATION** C.ZHOU 11-09-2007 REGAL REGAL-BELOIT CORPORATION (RBC) 在个别领域为客户 提供技术支持。鉴于RBC 图纸格式发布日期 02-22-2008 图纸格式版本 G MODEL-RFHP-48FR 未收到任何涉及电机使用和 第三角投影 应用环境的数据, 电机的适用性 OUTLINE 机密: 本图纸及相关信息所有权归REGAL-BELOIT CORPORATION 由客户自己决定。 ↑ 线轮廓度 ↑ 圆跳动 未经REGAL-BELOIT CORPORATION书面授权,不得泄露、 F48AA39A01 ◆ 位置度 ◎ 同轴度 二 对称度 未注公差尺寸仅供参考。 复制、传播或作其他用途。--版权所有 NONE 页号 1 ASME Y14.5M 1994 4