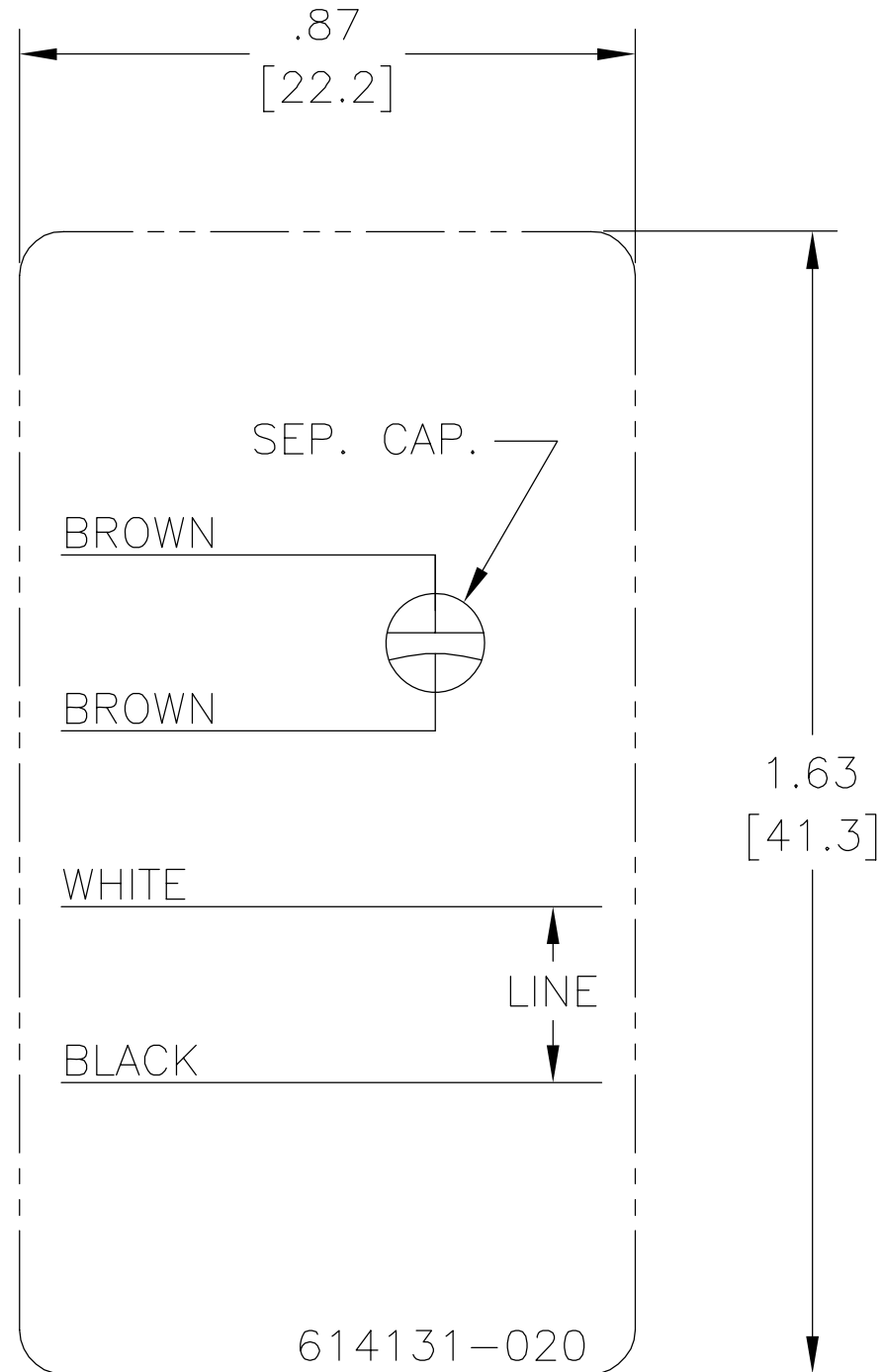


REV	ECO	REV BY	DATE	APPD	DATE
B	ECO-0027977	jrupert	08-27-2012	jrupert	08-27-2012



NOTES:

1. FOR USE WITH 614129 NAMEPLATE BLANK
2. — — — — — INDICATES DIMENSION LIMITS
3. DIE TO BE MADE FROM MASTER SUPPLIED BY REGAL BELOIT CORPORATION.
4. DIE MUST PRODUCE A LEGIBLE IMPRESSION.

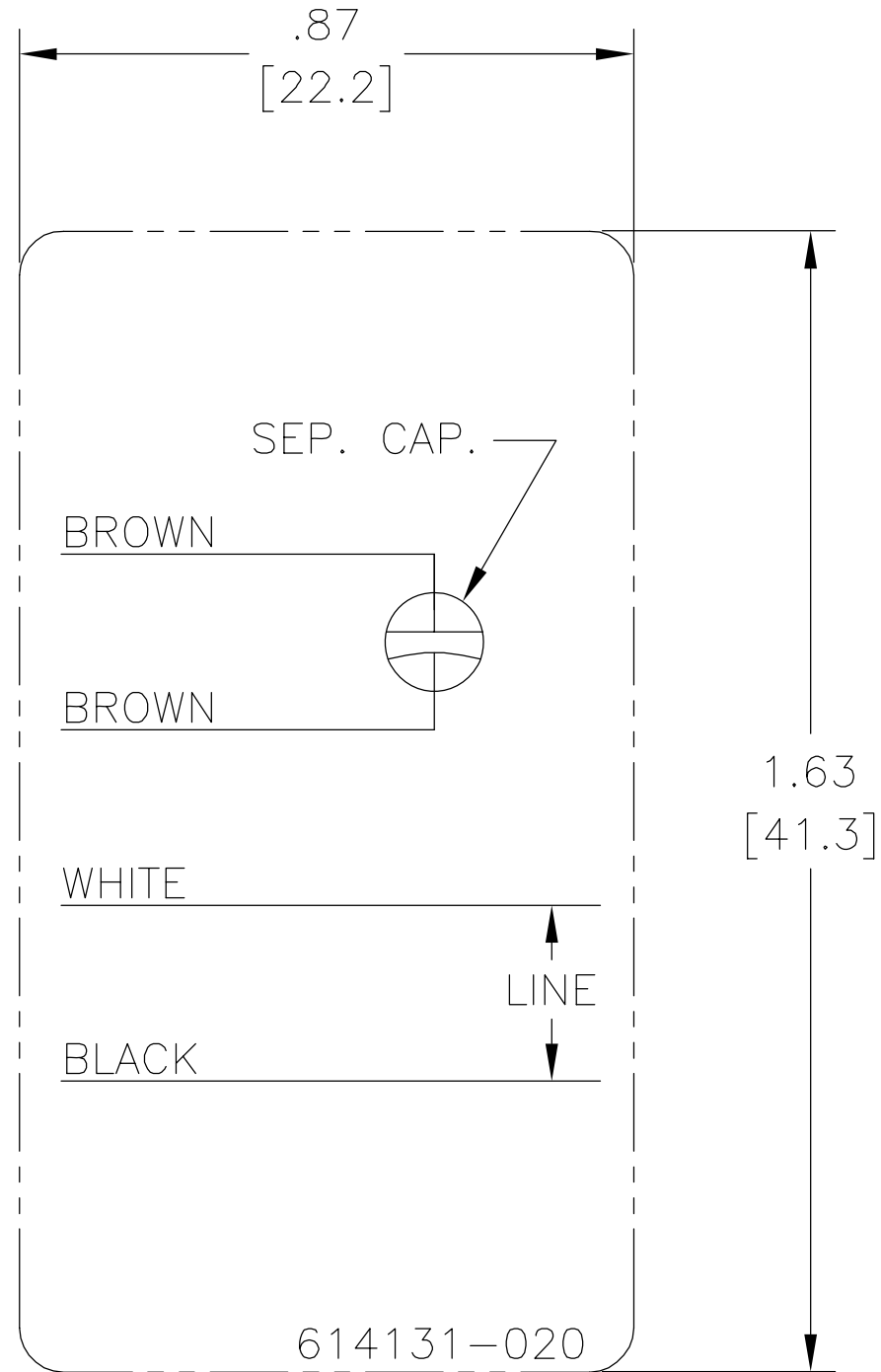
GEOMETRIC CHARACTERISTICS & SYMBOLS
▭ FLATNESS
— STRAIGHTNESS
∠ ANGULARITY
⊥ PERPENDICULARITY (SQUARENESS)
// PARALLELISM
○ ROUNDNESS (CIRCULARITY)
⊘ CYLINDRICITY
△ PROFILE OF ANY SURFACE
∩ PROFILE OF ANY LINE
↗ RUNOUT
⊕ TRUE POSITION
◎ CONCENTRICITY
≡ SYMMETRY

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIM. TOLERANCES ARE AS FOLLOWS:
INCH X XX XXX XXXX
±.1 ±.02 ±.005 ±.0005
mm ±0.5 ±0.13 ±0.013
ANG. ±.50 DEG
REMOVE BURRS & BREAK SHARP EDGES:
INCH .003-.015 mm 0.1-0.4
CORNER FILLETS TO:
INCH .020 mm 0.5
MACHINE SURFACES:
INCH 125 mm 3.2
METRIC DIMS. SHOWN IN [BRACKETS]

DR BY:	jrupert	08-27-2012
APPD:	jrupert	08-27-2012
THIRD ANGLE PROJECTION	⊕	EDS DATE 11-11-2011 FORMAT REV H
CONFIDENTIAL: THIS DRAWING AND ITS INFORMATION ARE THE EXCLUSIVE AND CONFIDENTIAL PROPERTY OF REGAL-BELOIT CORPORATION AND ARE NOT TO BE DISCLOSED, DUPLICATED, DISTRIBUTED OR OTHERWISE USED WITHOUT THE WRITTEN CONSENT OF REGAL-BELOIT CORPORATION. -ALL RIGHTS RESERVED.		

<b>REGAL REGAL-BELOIT CORPORATION</b>	
DESCRIPTION CONN DIAGRAM-NAMEPLATE	
SIZE A	DWG NO 614131-020
SCALE NONE	SHEET 1

REVISION:	ECO	REVISADO POR:	FECHA:	APROBADO POR:	FECHA:
B	ECO-0027977	jrupert	08-27-2012	jrupert	08-27-2012



NOTES:

1. FOR USE WITH 614129 NAMEPLATE BLANK
2. — — — — — INDICATES DIMENSION LIMITS
3. DIE TO BE MADE FROM MASTER SUPPLIED BY REGAL BELOIT CORPORATION.
4. DIE MUST PRODUCE A LEGIBLE IMPRESSION.

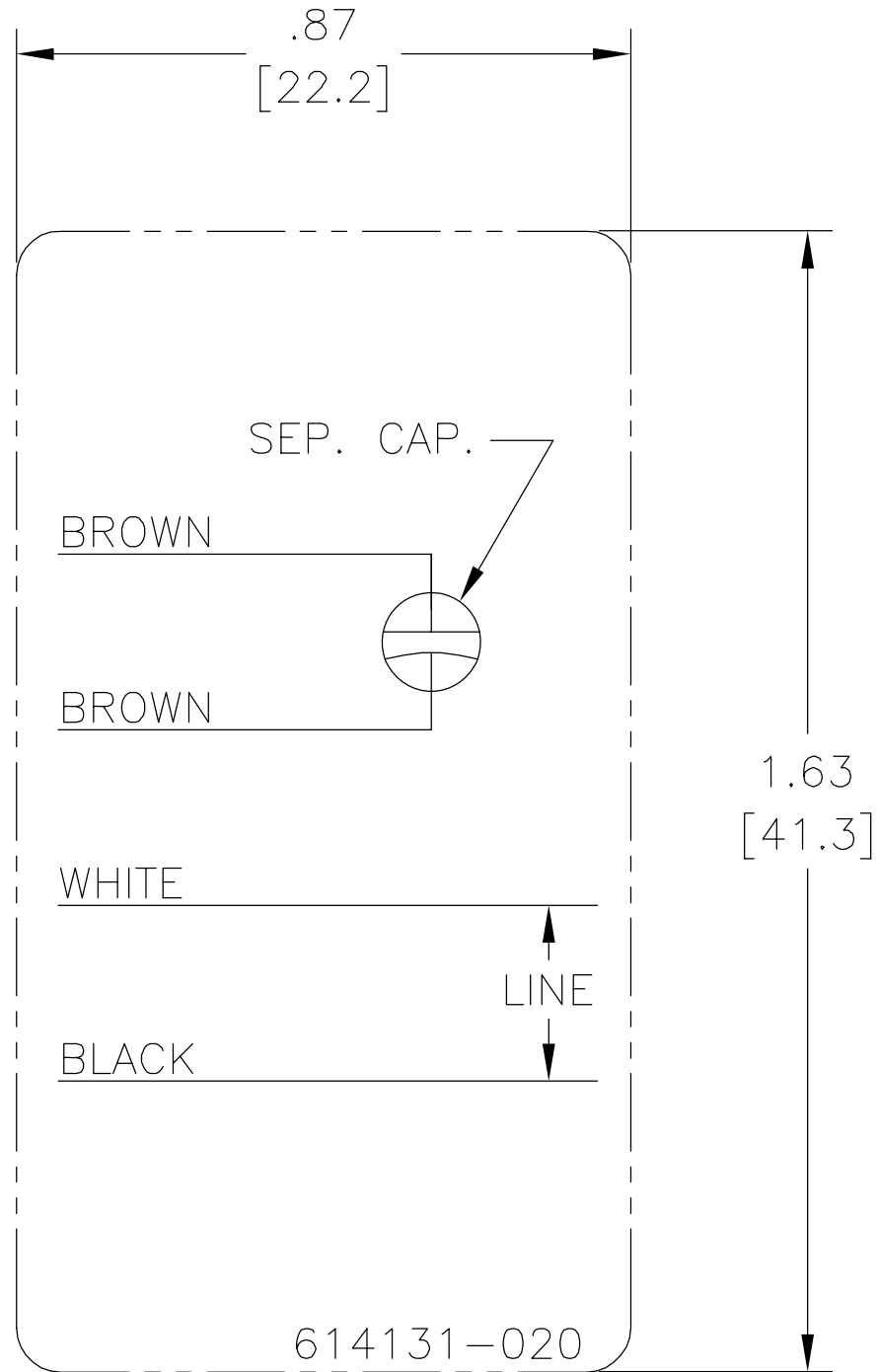
CARACTERISTICAS DE GEOMETRIA Y SIMBOLOS ▯ PLANICIDAD — RECTITUD < ANGULARIDAD ⊥ PERPENDICULARIDAD (A ESCUADRA) // PARALELISMO ○ REDONDEZ (CIRCULARIDAD) ∅ CILINDRICIDAD ⊖ PERFIL DE CUALQUIER SUPERFICIE ∩ PERFIL DE CUALQUIER LINEA ↗ VARIACION ⊕ POSICION REAL ⊙ CONCENTRICIDAD = SIMETRIA
---

A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE DE OTRA MANERA, LAS TOLERANCIAS DE LAS DIMS; SON LAS SIGUIENTES: X XX XXX XXXX PULG ±.1 ±.02 ±.005 ±.0005 mm ±0.5 ±0.13 ±0.013 ANG. ±.50 GRADOS ELIMINAR REBABAS Y ORILLAS FILOSAS DEL BORDE. PULG .003-.015 mm 0.1-0.4 FILETEAR ESQUINA: PULG .020 mm 0.5 MAQUINAR SUPERFICIES PULG 125 mm 3.2 DIMS METRICAS MOSTRADAS [PARENTESIS]
---

DIBUJADO POR:	jrupert	08-27-2012
APROBADO POR:	jrupert	08-27-2012
TERCER ANGULO DE PROYECCION		FECHA EDS: 11-11-2011 REV. FORMATO: H
CONFIDENCIAL: ESTE DIBUJO Y SU INFORMACION SON PROPIEDAD DE USO EXCLUSIVO Y CONFIDENCIAL DE REGAL-BELOIT CORPORATION Y NO DEBERAN SER REVELADOS, DUPLICADOS, DISTRIBUIDOS O USARSE DE OTRA MANERA SIN EL CONSENTIMIENTO ESCRITO DE REGAL-BELOIT CORPORATION.-TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.		

<b>REGAL-BELOIT CORPORATION</b>	
DESCRIPCION:	
CONN DIAGRAM-NAMEPLATE	
TAMAÑO: A	NUMERO DE DIBUJO: 614131-020
ESCALA: NONE	HOJA: 1

版本	ECO	编制	日期	批准	日期
B	ECO-0027977	jrupert	08-27-2012	jrupert	08-27-2012



NOTES:

1. FOR USE WITH 614129 NAMEPLATE BLANK
2. — — — — — INDICATES DIMENSION LIMITS
3. DIE TO BE MADE FROM MASTER SUPPLIED BY REGAL BELOIT CORPORATION.
4. DIE MUST PRODUCE A LEGIBLE IMPRESSION.

形位公差 □ 平面度 — 直线度 ∠ 倾斜度 ⊥ 垂直度 // 平行度 ○ 圆度 ⊘ 圆柱度 △ 面轮廓度 ∩ 线轮廓度 ↗ 圆跳动 ⊕ 位置度 ◎ 同轴度 ≡ 对称度	ASME Y14.5M 1994
---	------------------

除另有注明 尺寸公差如下: 英寸 X XX XXX XXXX ±.1 ±.02 ±.005 ±.0005 毫米 ±0.5 ±0.13 ±0.013 角度 ±.50 度 清理毛刺和尖棱 英寸 .003-.015 毫米 0.1-0.4 内圆角 英寸 .020 毫米 0.5 表面粗糙度 英制 125 米制 3.2 米制尺寸显示在 [ ]
--

绘图: jrupert	08-27-2012
批准: jrupert	08-27-2012
第三角投影	
图纸格式发布日期 11-11-2011 图纸格式版本 H	
机密:本图纸及相关信息所有权归REGAL-BELOIT CORPORATION 未经REGAL-BELOIT CORPORATION书面授权, 不得泄露、 复制、传播或作其他用途。—版权所有	

<b>REGAL-BELOIT CORPORATION</b>	
名称	CONN DIAGRAM-NAMEPLATE
图幅	A
图号	614131-020
比例	NONE
页号	1