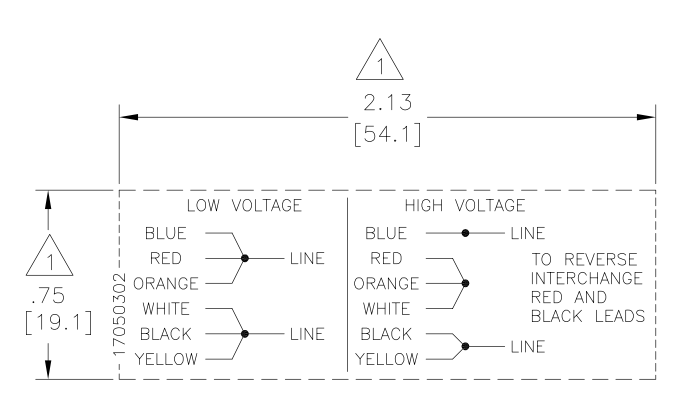
Uncontrolled Copy

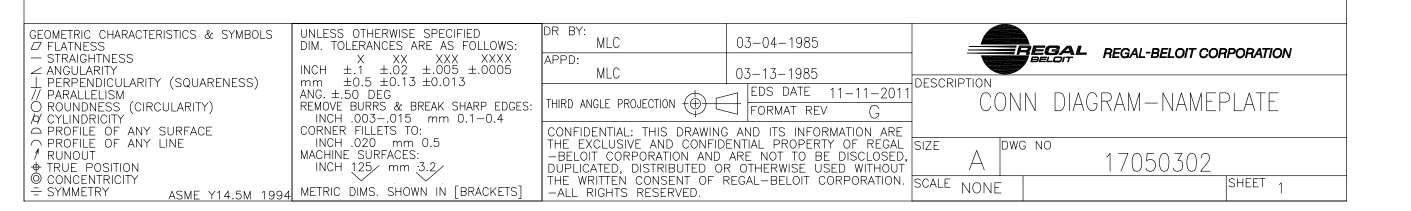
		-			
REV	ECO	REV BY	DATE	APPD	DATE
Υ	ECO-0022098	J. COX	04-24-2012	C. McREYNOLDS	04-24-2012



NOTES:

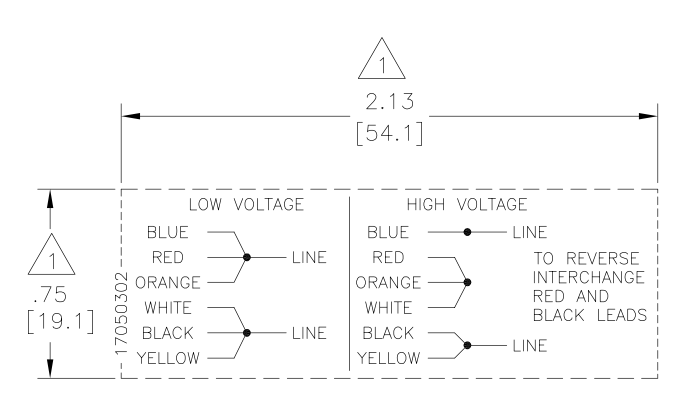
1. DOTTED BOX REPRESENTS TOTAL PRINTED AREA ALLOWED FOR CONNECTION DIAGRAM TO FIT IN. THIS AREA DOES NOT INCLUDE THE BORDER AROUND THE CONNECTION DIAGRAM. SEE NAMEPLATE DRAWING 170500 OR 170501 FOR LOCATION.

- 2. DETAILS ARE NOT TO BE COPIED FROM DRAWING, BUT ARE TO BE REPRODUCED FROM ORIGINAL ARTWORK FURNISHED.
- 3. CHARACTERS ARE TO BE A
 MINIMUM OF .03[.8] TO .06[1.5]
 MAXIMUM IN HEIGHT.



Uncontrolled Copy

		. <i>J</i>			
REVISION:	ECO	REVISADO POR:	FECHA:	APROBADO POR:	FECHA:
Υ	ECO-0022098	J. COX	04-24-2012	C. McREYNOLDS	04-24-2012



NOTAS:

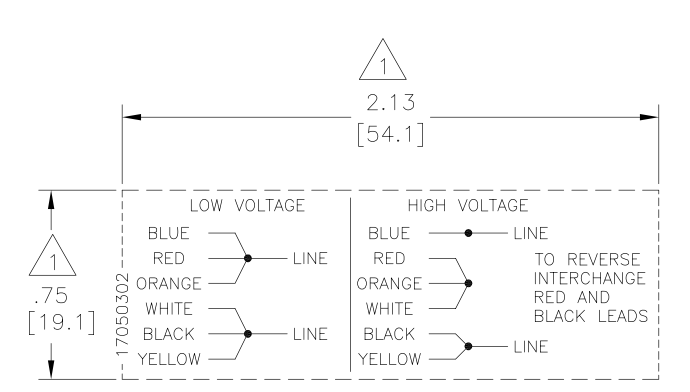
1. LA CAJA PUNTEADA REPRESENTA EL AREA TOTAL IMPRESA
PERMITIDA PARA EL DIAGRAMA DE CONEXION PARA QUE
ENCAJE EN ESTA AREA NO
INCLUYE EL BORDE AL REDEDOR DEL DIAGRAMA DE CONEXION.
VER DIBUJO DE PLACA DE DATOS 170500 O 170501 PARA UBICACION.

- 2. LOS DETALLES NO DEBEN SER COPIADOS DEL DIBUJO, PERO VA A SER REPRODUCIDA DEL TRABAJO ORIGINAL SUMINISTRADO.
- 3. LOS CARACTERES SON DE UN MINIMO DE .03[.8] A .06[1.5] EN ALTURA MAXIMA.

CARACTERISTICAS DE GEOMETRIA Y SIMBOLOS PLANICIDAD	A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE DE OTRA MANERA, LAS TOLERANCIAS DE LAS DIMS; SON LAS SIGUIENTES:	DIBUJADO POR: MLC	03-04-1985		REGAL REGAL-BELOIT CORPORATION
ANGULARIDAD ✓	X XX XXX XXXX PULG ±.1 ±.02 ±.005 ±.0005	aprobado por: MLC	03-13-1985	-	BELOIT - REGAL BLEUT CONFORMION
// PARALELISMO	mm ±0.5 ±0.13 ±0.013 ANG. ±.50 GRADOS ELIMINAR REBABAS Y ORILLAS FILOSAS	TERCER ANGULO DE PROYECCION	FECHA EDS: 11-11-2011 REV. FORMATO: G	DESCRIPCION:	DNN DIAGRAM-NAMEPLATE
Ø CILINDRICIDAD → PERFIL DE CUALQUIER SUPERFICIE	DEL BORDE. PULG .003015 mm 0.1-0.4	CONFIDENCIAL: ESTE	DIBUJO Y SU INFORMACION SON	~	
	MAQUINAR SUPERFICIES	REGAL—BELOIT CORF	EXCLUSIVO Y CONFIDENCIAL DE PORATION Y NO DEBERAN SER ADOS, DISTRIBUIDOS O USARSE DE	TAMAÑO:	NUMERO DE DIBUJO: 17050302
© CONCENTRICIDAD	PULG 125 mm 3.2 DIMS METRICAS MOSTRADAS [PARENTESIS]	OTRA MANERA SIN F	FL CONSENTIMIENTO ESCRITO DE	ESCALA:NONE	

Uncontrolled Copy

	• · · · • · · · · · · · · · · · · · · ·	- <u>J</u>			
版本	ECO	编制	日期	批准	日期
Υ	ECO-0022098	J. COX	04-24-2012	C. McREYNOLDS	04-24-2012





绘图: MLC	03-04-1985			
批准: MLC	03-13-1985	名称		
第三角投影	图纸格式发布日期 11-11-2011 图纸格式版本 G	40 M)		
机密:本图纸及相关信息所有权归REGAL-BELOIT CORPORATION				

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



REGAL REGAL-BELOIT CORPORATION

CONN DIAGRAM-NAMEPLATE

图幅 A 图号 17050302 ^{页号}