



- NOTAS GENERALES:**
- 1) LA CAJA SERA CONSTRUIDA DE LAMINA GALVANIZADA, DE ACUERDO A U.L. STANDARD 50.
 - 2) PERNOS ROSCADOS EN LA PARTE POSTERIOR DEL CHASIS.
 - 3) EL FRENTE SERA FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE 304 Y TERMINADO CON UN PREPULIDO #4.
 - 4) EL AREA DEL CONDUIT ESTA DISEÑADA SOLAMENTE PARA ACOMETER EL CABLE DE TIERRA DEL ALIMENTADOR. CIRCUITOS DERIVADOS Y SEÑALES DEBEN SER ACOMETIDOS POR OTRAS AREAS DE LA CAJA, EXCEPTO LA PARTE POSTERIOR.
 - 5) CIRCUITOS DERIVADOS ALAMBRADOS CON CALIBRE #12 XHHW.

No.	CLASE "H"	DESCRIPCION	TRANSFORMADOR	HOSPITAL	PZ.
1	X	3 KVA	PRIMARIO	VOLTAJE	SECUNDARIO
				110 VOLTS	
				120 VOLTS	X
				208 VOLTS	
				220 VOLTS	
				240 VOLTS	
		5 KVA		277 VOLTS	
				480 VOLTS	
2		MONITOR DE AISLAMIENTO: MICROPROCESADO, 120 VOLT INDICE MAXIMO DE PELIGRO (5) mA, 15 MICROAMPS CORRIENTE DE FUGA, CIRCUITO DE 2 CANALES NO CONMUTABLE, ALARMA PERDIDA REFERENCIA A TIERRA CONEXION HACIA EL L.I.M., APROBADO POR U.L. CON MEDICION DE PELIGRO DE CORRIENTE DIGITAL, LUCEZ INDICADORAS VERDE Y ROJA, SILENCIO Y BOTONES PARA PRUEBA, TIMBRE Y FUSIBLES.			1
3		INTERRUPTORES INTEGRADOS DE: ATORNILLABLE, ** 16 CIRCUITOS MAX.	15A 2-POLOS		
			20A 2-POLOS		2
			30A 2-POLOS		
4		TABLILLA TERMINAL PARA ANUNCIADOR REMOTO			1
5		BUS DE TIERRA -24 CABLES, CALIBRE #14 A #6			1
6		INTERRUPTOR GENERAL (PRIMARIO)	20 AMPS, 2-POLOS		1
			220 VOLTS		
RECEPTACLES, MAXIMUM 8					
7A		RECEPTACULO-DOBLE,3 HILOS,120V,20A,GRD.HOSPITAL			4
7B		RECEPTACULO-SIMPLE,3 HILOS,120V,20A,GRD.HOSPITAL			
7C		RECEPTACULO-M. VUELTA,3 HILOS,120V,20A,GRD. HOSP			
8		CLAVIJA DE TIERRA (MAX.7),GIRAR PARA BLOQ, 30AMP			4
9		PANEL FRONTAL,			1
10		CAJA,			1

TOTAL REQUERIDO **X**

PARA:		O.C. NUM.:	
INVENTARIO		NO	
STD. B.O.M.: NO	ACAD STD.: ISDC04002.DWG	TITULO/DESCRIPCION: PANEL DE DISTRIBUCION AISLADO 3 KVA. CON CONTACTOS PARA EMPOTRAR, 16 CIRCUITOS, MARK IV. TIPO IDC3DDB214CFNA11D44-D	
POST GLOVER LIFELINK 167 GAP WAY ERLANGER, KY U.S.A. 41018 (859) 283-5900 COPYRIGHT © 2011		DIB: JJM	FECHA: 05/26/11
<small>ESTE DOCUMENTO Y LA INFORMACION CONTENIDA SON PROPIEDAD DE POST GLOVER LIFELINK. ESTA REVELADA PARA EL PROPOSITO PARA EL CUAL FUE PROPORCIONADA Y NO PUEDE SER DUPLICADA O DISTRIBUIDA.</small>		No. DIB.: IDC3	REV.: 01