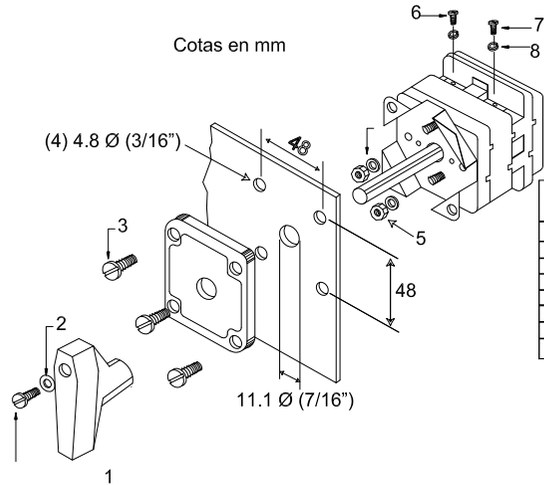
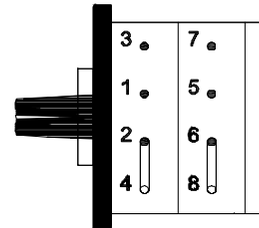
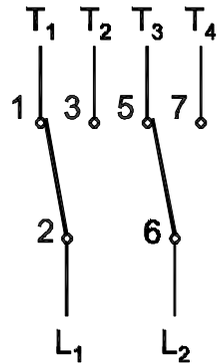
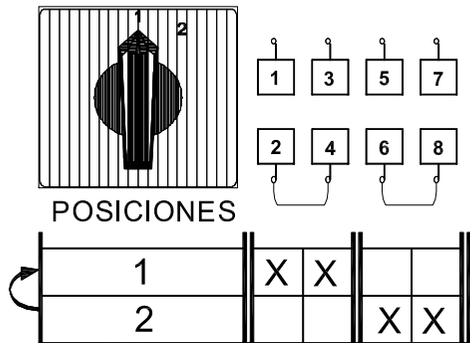


VISTAS DEL INSUMO



Referencia	Descripción de la Pieza
1	Tornillo c/gota 5-40 x 12,7
2	Rondana de presión 1/8"
3	Tornillo M4 x 16 cabeza de estufa.
4	Rondana plana 3/16 x 3/8"
5	Tuerca hexagonal 8-32.
6	Tornillo cabeza Trilister M4 x 8 mm.
7	Tornillo cabeza Trilister M4 x 5 mm.
8	Rondana de presión 5/32"



2x40 A. CONMUTADOR (sin "0")

BiPolar con retorno a "1"

2 Pisos

CARACTERISTICAS TECNICAS DEL INSUMO

LISTA DE PIEZAS			
ELEMENTO	CANT.	Nº DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
1	1	P-LP261201	CONMUTADOR PARA EL CONTROL AUTOMATICO O MANUAL DE ALUMBRADO PUBLICO

CONMUTADOR PARA EL CONTROL DE A.P.		
CÓDIGO	Descripción	INSUMO
I-LP261201	CONMUTADOR PARA EL CONTROL DE A.P.	CONMUTADOR PARA EL CONTROL AUTOMATICO O MANUAL DE ALUMBRADO PUBLICO



MATERIALES Y EQUIPOS ESTANDARIZADOS
SISTEMA ECONOMICAMENTE ADAPTADO

CONMUTADOR PARA EL CONTROL AUTOMATICO O MANUAL DE ALUMBRADO PUBLICO

GERENCIA DE PROYECTOS ESPECIALES
OFICINA DE NORMAS Y ESTANDARIZACIÓN

DISEÑO:	ELSE	ELABORADO:	JLGR	FECHA ELABORACION:	OCT-2015	SECTOR TÍPICO:	2,3,4,5,6,SER	LAMINA:
MODIFICADO:	GPN	REVISADO:	JJD	FECHA REVISION:	NOV-2015	ZONA DE TRABAJO:		I-LP2612
CODIGO ELSE:		APROBADO:	SCN	FECHA APROBACION:	NOV-2015			
CODIGO SICODI:		CODIGO FAM:	I-LP2612					
VERSION:	VER.: 02							