

4X16 CU/IRAM 2178 •PE(16) DE TGO(GO2)

3x380/220V 50Hz - In=50A - I'k=6kA

4X63 IRAM 2172 6kA IEC 60148

1A x3

4X40 30mA 300ms IRAM 2301

4X40 30mA 300ms IRAM 2301

4X40 30mA 300ms IRAM 2301

4X40 30mA 300ms IRAM 2301

A PULSADOR DE PISO "B"

A PULSADOR DE PISO "C"

220-230VCA 500VA 1A

CIRCUITO	B01	B02	B03	B04	B05	B06	B07	B08	B09	B10	B11	B12	B13	B14	B15	B16	B17	B18	P01	B20	B21	B22		
PIV[W]	0.72	0.72	0.72	0.85	0.92	0.98	0.2	0.13	0.98	0.26	0.85	0.92	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.5	1.60	1.60	0.92		
q[mm2]	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5		
IRAM	2183	2183	2183	2183	2183	2183	2183	2183	2183	2183	2183	2183	2183	2183	2183	2183	2183	2183	2183	2178	2178	2178		
SOPORTE	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	RS19/15	BPC-RS19/15	BPC-RS19/15	RS19/15		
DESTINO/USO	IUG HALL SEMICUBERTO	IUG HALL SEMICUBERTO	IUG HALL SEMICUBERTO	IUG HALL ENTRADA	ALIMENTACIÓN PERMANENTE DE EQUIPO AUTÓNOMO IL. EMERGENCIA	ALIMENTACIÓN PERMANENTE DE EQUIPO AUTÓNOMO IL. EMERGENCIA	ALIMENTACIÓN PERMANENTE DE EQUIPO AUTÓNOMO IL. EMERGENCIA	IUG BAÑOS	ILUMEXT TOMASEXT DEST3	ILUMINACIÓN EMERGENCIA SALIDA	IUG HALL AUTO	IUG HALL AUTO	IUG HALL ENTRADA	IUG ESCALERA 1 FUJA	ALIMENTACIÓN PERMANENTE DE EQUIPO AUTÓNOMO IL. EMERGENCIA	IUG ESCALERA 2 FUJA	ALIMENTACIÓN PERMANENTE DE EQUIPO AUTÓNOMO IL. EMERGENCIA	IUG ESCALERA 1 AUTO	IUG ESCALERA 2 AUTO	IUG HALL CENEA	FUENTE 2VCA COMANDO REMOTO ENCLUIDOS	TOMAS HALL/BANO	TOMAS BEDELIA	ILUMEXT TOMASEXT DEST3

DIMENSIONES (MM)			GRADO DE PROTECCION	GABINETE
ALTO	ANCHO	PROF.	IP41	DE EMBUTIR CHACERO DWG16
900	600	150		

PLANO

E-26

ESCALA -
REV. A
11/03/2016