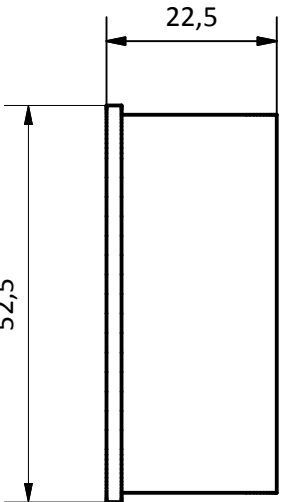
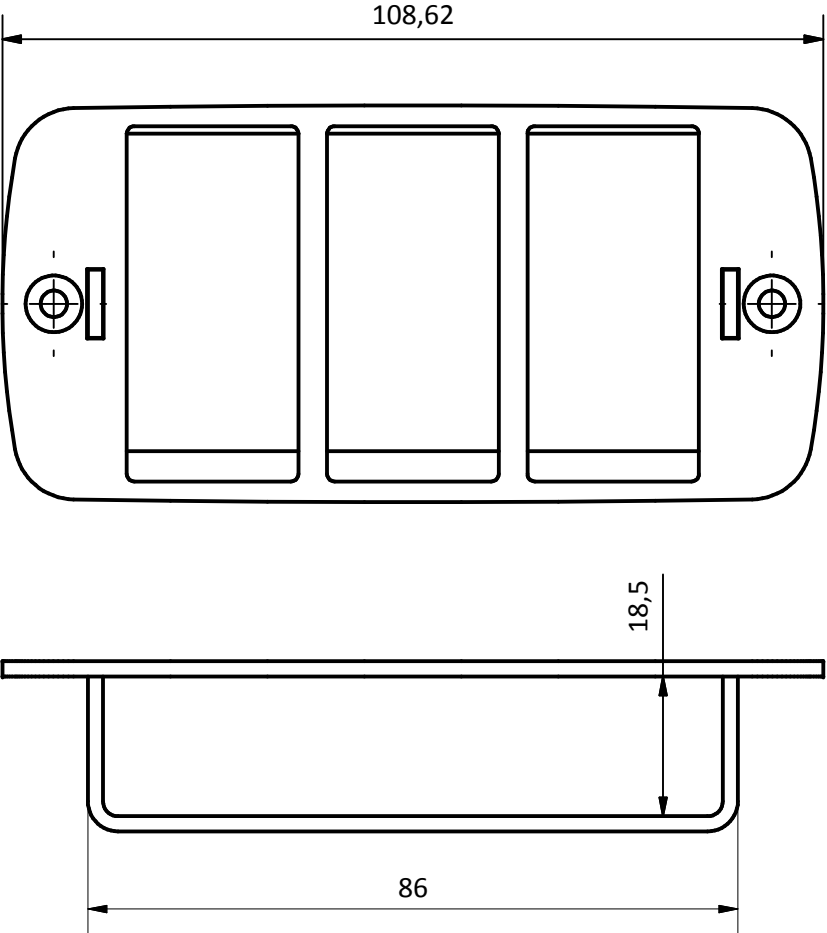
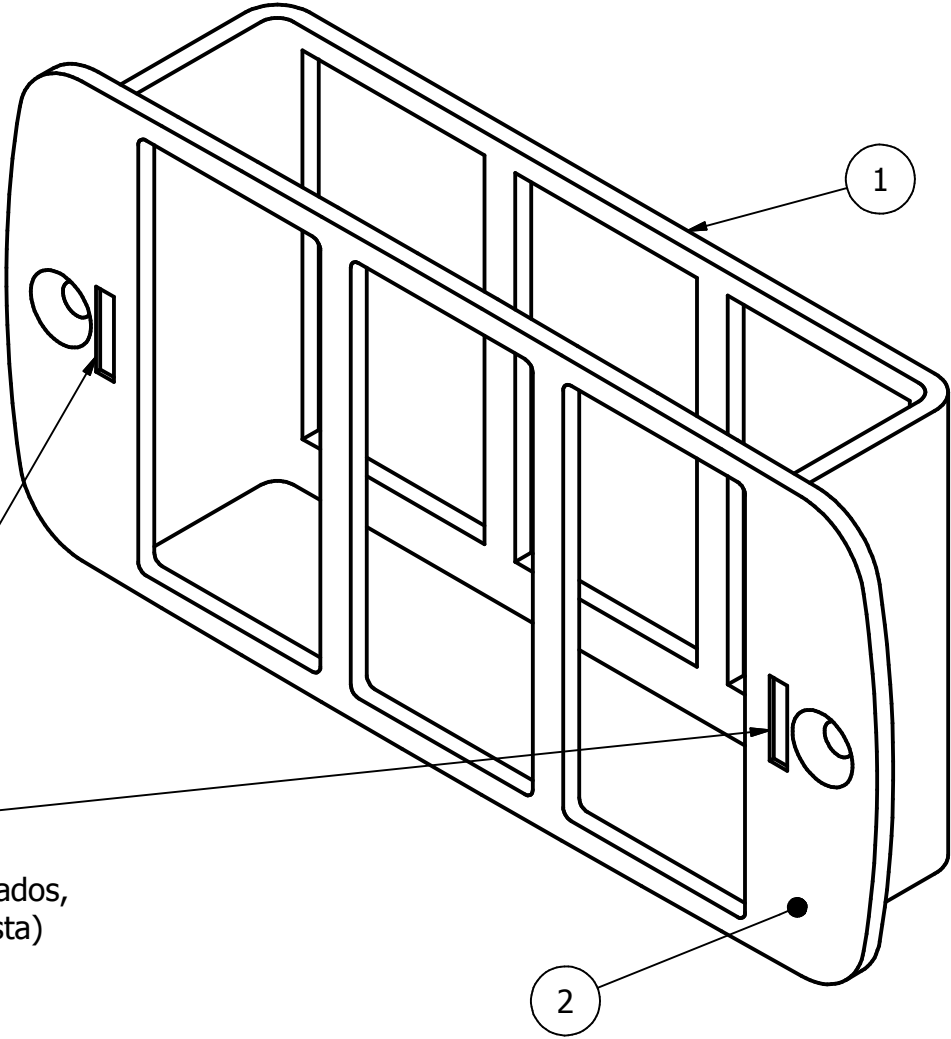


PANEL BOTONERA

CONJUNTO SOLDADO PANEL BOTONERA  
GLD-SMT-03-SPNBC002 ID Ref: 1494  
(2 UNIDADES FABRICADAS)



NOTA: Encajar pieza en los calados, soldar en ellos y limar. (Cara vista)



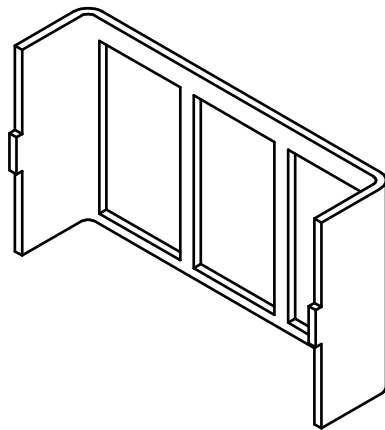
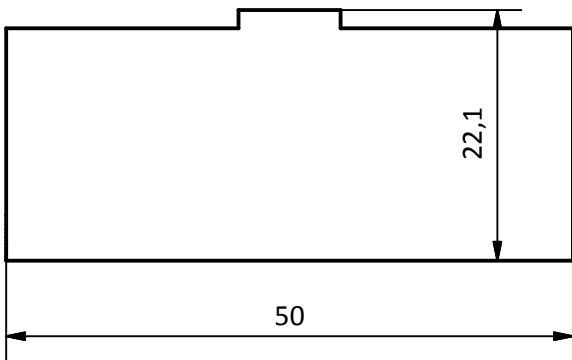
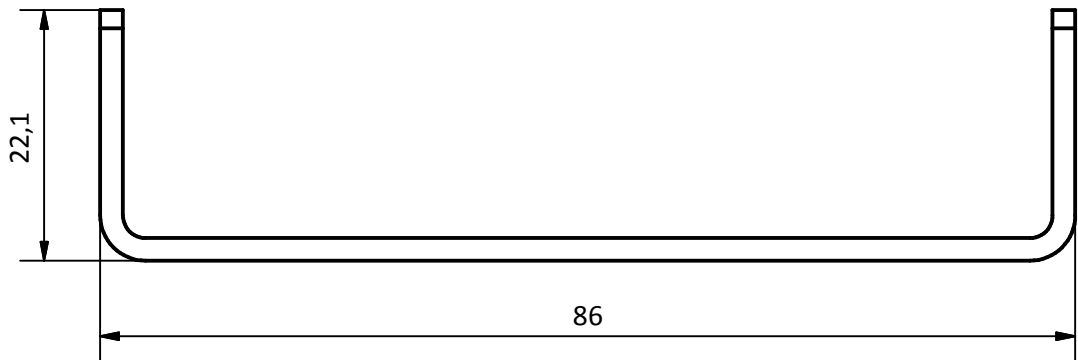
GLD-SMT-03-SPNBC002  
SCALE 3 : 2

PARTS LIST			
ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	GLD-SMT-03-PNBB02	Chapa Trasera Sujeción de Botones, espesor 2 mm
2	1	GLD-SMT-03-PNBT001	Chapa Tapa Panel Botones, espesor 2 mm

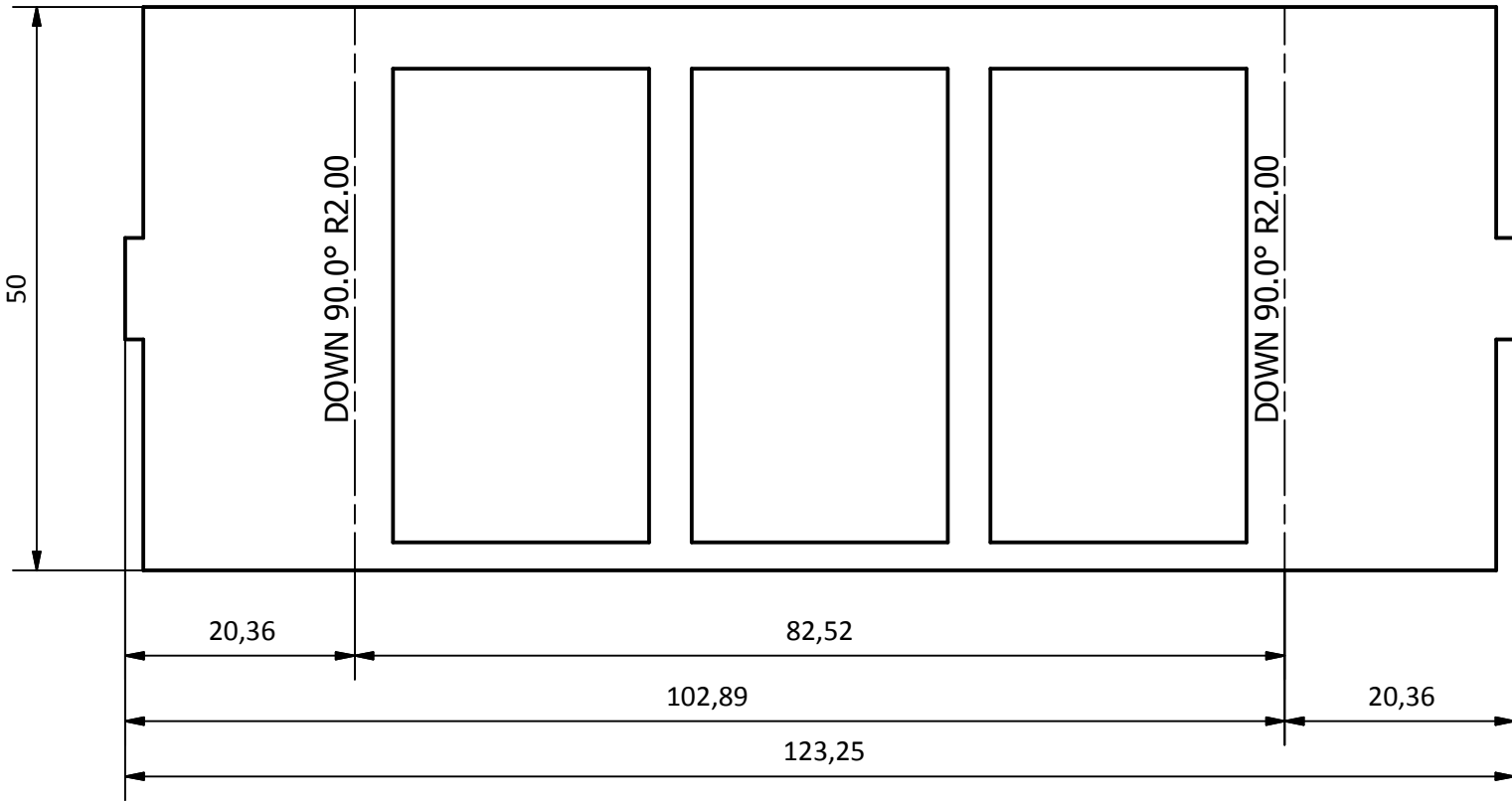
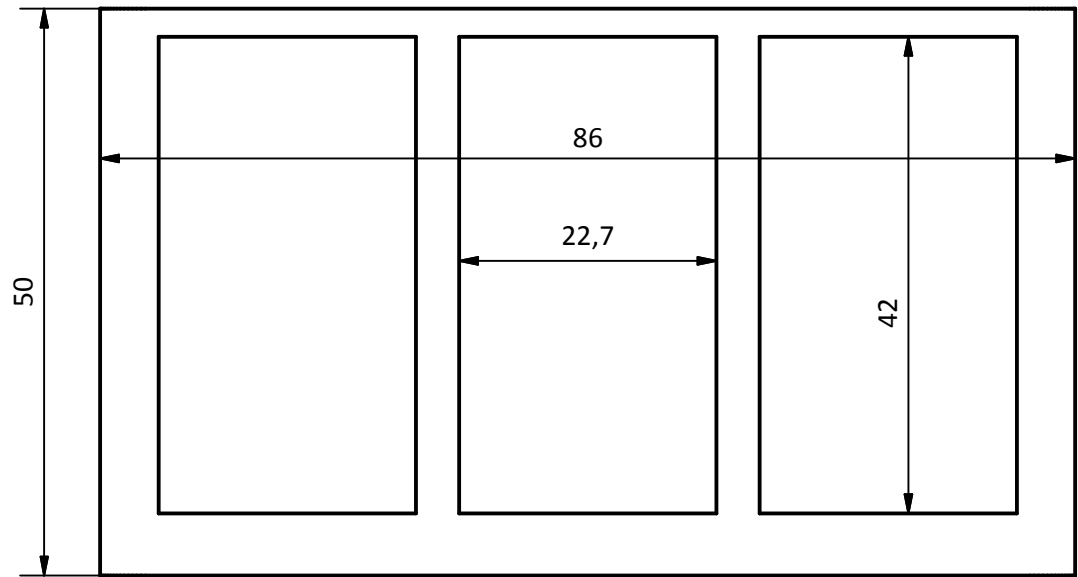
MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
Steel, Mild						
ACABADO SUPERFICIAL:						
Negro satinado liso						
SCALE:		Planos Producción Panel botonera		DRAWN: Raúl Rodríguez G.		16/01/2014
				CHECKED: Carlos Ruiz M.		16/01/2014
		DWG NO:		GLD-SMT-03-SPNBC002		
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		Id. Ref:		1494		
		REV		SIZE	SHEET	
				A3	1 / 3	

CHAPAS SOLDADAS

GLD-SMT-03-PNBB02  
SCALE 3 : 2



GLD-SMT-03-PNBB02 (Desplegada)  
SCALE 3 : 2

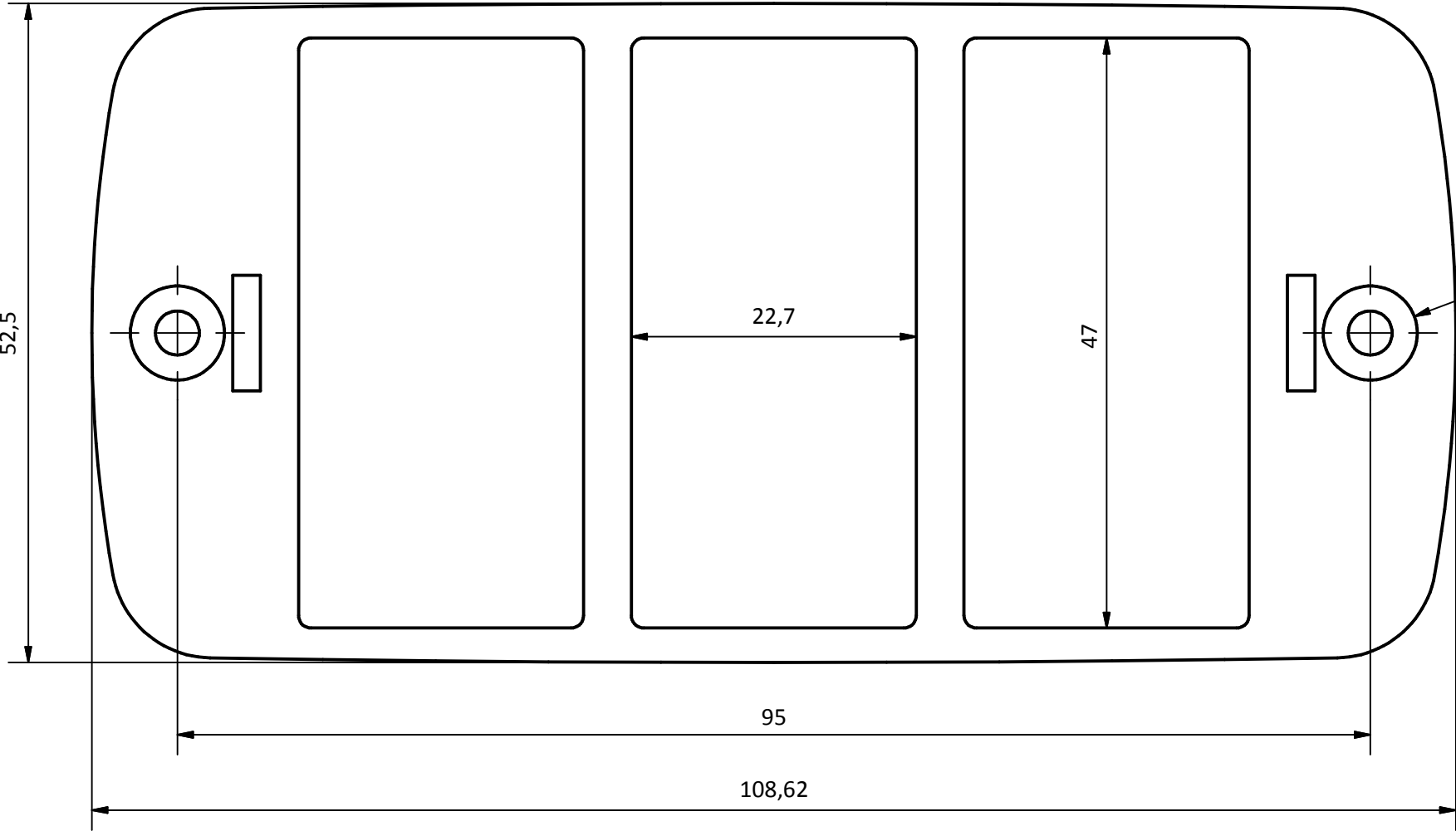


PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
2	GLD-SMT-03-PNBB02	Chapa Trasera Sujeción de Botones, espesor 2 mm

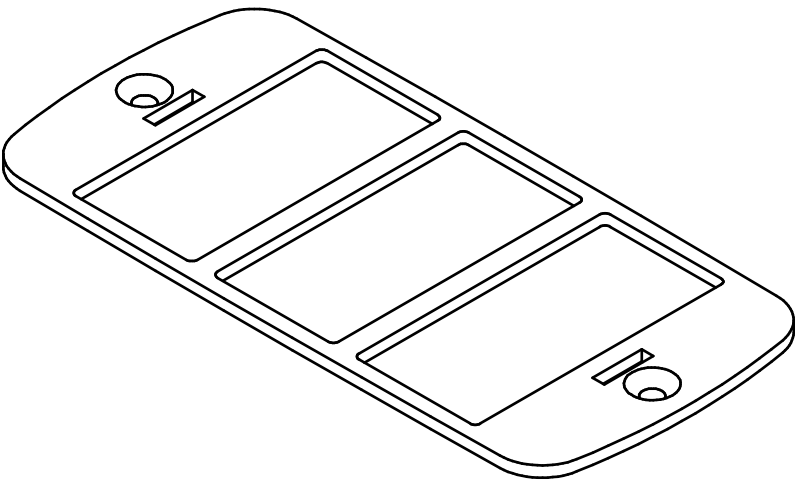
MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
Steel, Mild						
ACABADO SUPERFICIAL:						
Negro satinado liso						
SCALE:		Planos Producción Panel botonera		DRAWN: Raúl Rodríguez G.		16/01/2014
				CHECKED: Carlos Ruiz M.		16/01/2014
 <b>simumak</b> simulation & training solutions		DWG NO:				GLD-SMT-03-SPNBC002
		Id. Ref:				
		REV		SIZE		SHEET
		A3		2 / 3		

CHAPAS SOLDADAS

GLD-SMT-03-PNBT001  
SCALE 2 : 1



GLD-SMT-03-PNBT001  
SCALE 1 : 1



PARTS LIST		
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
2	GLD-SMT-03-PNBT001	Chapa Tapa Panel Botones, espesor 2 mm

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2				
Steel						
ACABADO SUPERFICIAL:						
Negro satinado liso						
SCALE:		Planos Producción Panel botonera		DRAWN: Raúl Rodríguez G.		16/01/2014
				CHECKED: Carlos Ruiz M.		16/01/2014
				DWG NO: GLD-SMT-03-SPNBC002		
		Id. Ref:				
		REV		SIZE A3	SHEET 3 / 3	