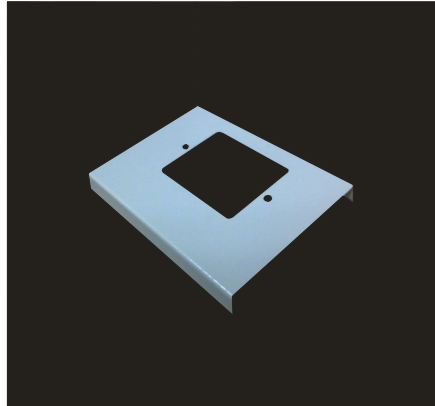
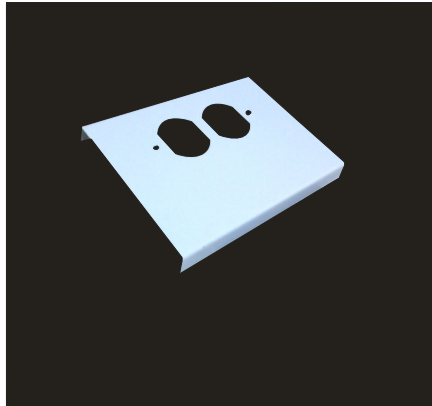


	TAPAS DE SALIDA SENCILLAS	FT-MYV-21	
		VERSION	VIGENCIA
		01	Agosto del 2011



Referencias:

Referencia	Descripción	Ancho(A)	Alto(H)	Longitud(L)	Calibre
TS0101	Troquel sencillo levitón 8 cm	80	10	150	22
TS0201	Troquel sencillo levitón 10 cm	100	10	150	22
TS0301	Troquel sencillo levitón 11 cm	110	10	150	22
TS0401	Troquel sencillo levitón 12 cm	120	10	150	22
TS0501	Troquel sencillo datos 8 cm	80	10	150	22
TS0601	Troquel sencillo datos 10 cm	100	10	150	22
TS0701	Troquel sencillo datos 11 cm	110	10	150	22
TS0801	Troquel sencillo datos 12 cm	120	10	150	22
TS4901	Troquel sencillo levitón 8 cm presión	90	20	150	22
TS5001	Troquel sencillo levitón 10 cm presión	110	20	150	22
TS5101	Troquel sencillo levitón 11 cm presión	120	20	150	22
TS5201	Troquel sencillo levitón 12 cm presión	130	20	150	22
TS5301	Troquel sencillo datos 8 cm presión	90	20	150	22
TS5401	Troquel sencillo datos 10 cm presión	110	20	150	22
TS5501	Troquel sencillo datos 11 cm presión	120	20	150	22
TS5601	Troquel sencillo datos 12 cm presión	130	20	150	22

Nota: Medidas en milímetros, los dos últimos números del código determinan el color.

Código	Color
01	Blanco
02	Negro
03	Almendra
04	Gris
05	Aluminio
06	Grafito
07	Azul
08	Rojo
09	Amarillo
10	Ral

	TAPAS DE SALIDA SENCILLAS	FT-MYV-21	
		VERSION	VIGENCIA
		01	Agosto del 2011

Características técnicas

Material:

Nuestro producto está fabricado a partir de laminas de acero frio (cold-rolled) calibres 22 o su equivalente 0.75 mm.

Conformación del elemento:

Está conformada por una canal en C, la cual lleva un troquelado ya sea de energía o universal.

Utilización

Se utiliza para dar salidas de energía o datos en un sistema de cableado estructurado.

Acabado:

Se presentan en dos tipos: galvanizado y pintura electroestática en polvo resistente al golpe, rayado y doblez.

Instalación:

Las tapas de salida se sujetan con tornillos, de tal forma que garanticen la carga de trabajo de los tomas (conectar y desconectar).

ELABORO	REVISO	APROBO