

CCN

Cajas de conexión



SERPIMETAL



DESCRIPCIÓN

Las CCN son un conjunto de cajas metálicas, diseñadas tomando como referencia los lineamientos de la norma UL50/UL50E, con el fin de proveer protección contra contactos accidentales de objetos de más de 3 mm, y cantidades limitadas de polvo y suciedad, al ser usadas como cajas de paso, derivación o distribución en instalaciones eléctricas de bajo costo.

Estas cajas están fabricados en lámina de acero rolado en frío 16 (1.5 mm de espesor), mediante tecnología de fabricación tipo CNC, y son acabadas con una capa de pintura en polvo, color gris RAL7042 liso brillante, a base de poliéster, aplicada de manera electrostática, y curada al horno, que provee excelente resistencia tanto a la intemperie como a la pérdida de color por la acción de la luz en ambientes industriales.

Todos los tamaños pueden obtenerse en modelos de parche o para empotrar en pared, además están dotados de previstas para conectores de tubo que van desde 1/2" hasta 1 1/2" de diámetro.

TABLA DIMENSIONAL

MODELO	DIMENSIONES (mm)			CALIBRE	TIPO
	A	B	C		
CCN151510S	150	150	100	16 (1,5 mm)	PARCHE
CCN151510F	150	150	100	16 (1,5 mm)	EMPOTRAR
CCN202010S	200	200	100	16 (1,5 mm)	PARCHE
CCN202010F	200	200	100	16 (1,5 mm)	EMPOTRAR
CCN302010S	300	200	100	16 (1,5 mm)	PARCHE
CCN302010F	300	200	100	16 (1,5 mm)	EMPOTRAR
CCN303010S	300	300	100	16 (1,5 mm)	PARCHE
CCN303010F	300	300	100	16 (1,5 mm)	EMPOTRAR

PLANOS

