

TERCOL



CAJA 12X12X5 TAPA LEVITON DOBLE GRIS

SKU CE125LED

Cajas metálicas para empalme eléctrico, tomas de energía y datos

INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

NTC 3475 / NTC 3278 / NTC 2050 / IEC 60439-3

ESPECIFICACIONES CONSTRUCTIVAS

TAPA		CAJA			Medida Knockouts C= (1/2" / 3/4") D= (1" / 1"1/4")	Peso unidad Aprox. (kg)
Largo (cm)	Ancho (cm)	Largo (cm)	Ancho (cm)	Prof. (cm)	Cantidad	
12.7	12.7	12	12	5	4C	0.41

CARACTERISTICAS GENERALES

Espesor lámina	Calibre 20 (0.90mm)
Pintura	Electrostática horneable libre de TGIC
Color	Gris
Accesorios	Tornillos
Protección I.P	IP2XC/ IK05 NTC 3278 Pág. 17 y 29
Tolerancias	La tolerancia en medidas es de ± 4 mm

DATOS DE SEGURIDAD

Almacenamiento	Este producto debe ser almacenado en lugares secos, estibados, bajo techo y en lo posible protegidos con algún empaque.
Manipulación	Manipulación: Una correcta manipulación asegura el buen estado del producto y la protección contra rayones, golpes, entre otros.

TERCOL®



¡ESCANÉAME!

RAZÓN SOCIAL: TERCOL SAS
TELÉFONO: (604) 3496440
NIT: 891301862-7
DIRECCIÓN: CALLE 29B # 56 - 26
CIUDAD: MEDELLÍN - ANTIOQUIA COLOMBIA
CORREO: SERVICIOALCLIENTE@TERCOL.COM.CO