

CAJA CUADRADA CONDUIT ALUMINIO 4x4x2



DESCRIPCIÓN:

Las Cajas Cuadradas de Aluminio se utilizan como cajas en sistemas de tubería conduit, facilitan la realización de empalmes y conexiones.

PRODUCTOS CERTIFICADOS POR UL

Sello de calidad del producto bajo Normas Internacionales, dando cumplimiento en laboratorio a rigurosos ensayos que permiten entregar un producto de alta calidad.

Marca: KPL

ALUMINIO Material: UL: E 482630

TUBERIA CONDUIT EMT - UL					
C UL US LISTED					

	CÓDIGO (Sistema)	CÓDIGO (Fabricante)	MEDIDA	
L	11535	KPL - TGB50-4	1/2" 4 SALIDAS	
	11536	KPL - TGB50-5/5X	1/2" 5 SALIDAS	
	11537	KPL - TGBB75-4	3/4" 4 SALIDAS	
	11538	KPL - TGB75-5/5X	3/4" 5 SALIDAS	
	11539	KPL - TGB75-9	3/4" 9 SALIDAS	

PRINCIPALES APLICACIONES:

Adecuadas para lograr empalmes y conexiones en el cableado interno, igualmente permite su fácil acceso para cualquier manipulación o mantenimiento dentro de la misma. Luego de su instalación puede montarse diferentes accesorios como: Tapas, estación de botones, estación de luces, entre otros.

- Subestaciones Electricas.
- ■Protección de cable.
- ■Centros Comerciales.
- ■Hospitales.
- ■Hoteles, oficinas.
- ■Mineria.

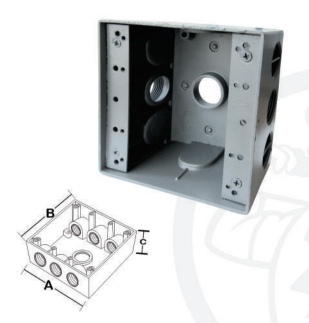




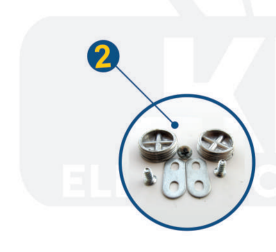




CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS



- Fabricados con material de aluminio y acabado de pintura electrostático para una mejor resistencia a la condiciones climáticas (véase figura 1).
- Orificio para tornillo sistema puesta a tierra (véase figura 2-item1).
- Cuenta con accesorios incluidos (véase figura 2 -
- Salidas roscadas para usarse con terminales y tubos rígidos e IMC (véase figura 2-item3).
- Fabricado bajo normas UL (véase figura 2-item3).



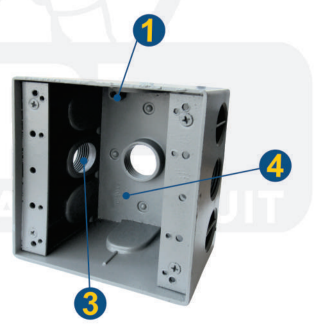


FIGURA 2







SALIDAS ROSCADAS

NORMA, UL



KPL by PST DATOS TECNICOS

ITEM	DESCRIPTION	DIMENSIONS			
N°	STELL CONDUIT				
	MEDIDA	A(Width)	B(Length)	C(Height)	D(Departures)
1	1/2"	10.04	15.35	9.84	4
2	1/2"	10.04	15.35	9.84	5
3	3/4"	10.04	15.35	9.84	4
4	3/4"	10.04	15.35	9.84	5
5	3/4"	10.04	15.35	9.84	9





CERTIFICATE OF COMPLIANCE

20160316-E482630 Certificate Number E482630-20160315 Report Reference 2016-MARCH-16 **Issue Date**

This is to certify that representative samples of the product as specified on this certificate were tested according to the current UL requirements.

Square Drawn Boxes, Cat. Nos. 52151-1/2, 52151-3/4, 52151-1/2&3/4, 52171-1/2, 52171-3/4, 52171-1/2&3/4, 52171-1, 72171-1/2, 72171-3/4, 72171-1/2&3/4, 72171-1.

Square Weld Boxes, Cat. Nos. 52171W-1/2, 52171W-3/4, 52171W-1/2&3/4, 52171W-1, 72171W-1/2, 72171W-3/4, 72171W-1/2&3/4, 72171W-1.

Octagonal Drawn Boxes, Cat. Nos. 54151-1/2, 54151-3/4, 54151-1/2&3/4, 54151C-1/2&3/4, 54171-1/2, 54171-3/4, 54171-1/2&3/4, 54171-1.

Rectangular Boxes, Cat. Nos. 58361-1/2, 58361-3/4, 58361-1/2&3/4, 58371-1/2, 58371-3/4, 58371-1/2&3/4, 58371-1.

Covers, Cat. Nos. 52C1, 52C6, 52C8, 52C0, 52C10, 52C13, 52C00, 52C20-25 52C17-25, 54C1, 54C6, 54C8, 54C1R, 54C6R, 54C8R, 58C1, 58C4, 58C5, 58C6, 58C7, 58C11, 58C16, 58C30, 72C1, 72C6, 72C8.

Bambles





