

Gel Box Line

Mini-cajas estancas de conexionado con Gel incorporado listas para usar Gel Box Line

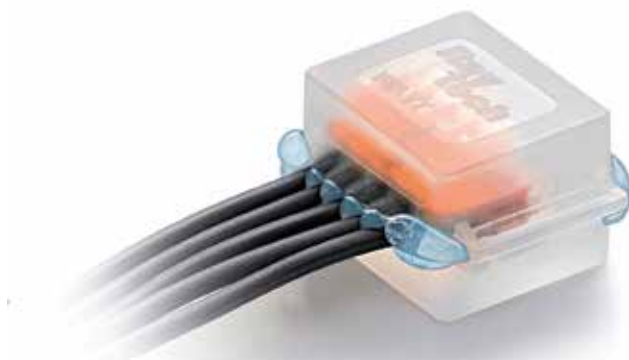
Las excelentes características del gel ya reticulado y el diseño de las cajas, hacen de esta nueva gama la solución más eficaz para garantizar el sellado estanco de todo tipo de conexiones, empalmes y derivaciones para conductores de pequeño calibre.

Una solución rápida y eficaz que garantizará la estanqueidad en instalaciones que deban soportar el efecto perjudicial del agua, la humedad, el polvo, etc.

- Adecuado para el sector doméstico e industrial
- Atóxico y sin caducidad
- Acepta los conectores más habituales
- Diseñado para su uso inmediato
- Disponibles en versión material autoextinguible, y en colores amarillo, naranja, azul o negro.

Aprobaciones:

- Grado de Protección: IP-X8
- Gel: UL 94-HB
- Temperatura de funcionamiento: 90 °C
- Temperatura de instalación: -40 °C / +50 °C



Hidropelente y Resistente
Reaccesible en todo momento
De aplicación inmediata



Cajas con Gel incorporado

Cajas diseñadas para proteger de forma estanca una gran parte de conectores con secciones máximas de hasta 6 mm². Suministro en blister, packs y bolsas a granel.

	Dimensiones externas (mm)			Referencia	Forma de suministro	Nº und. embalaje	P.V.P. € / und.	Total € emb.
	Largo (A)	Ancho (B)	Alto (C)					
ISAAC	30	x 27	x 23	ISAAC4	Blíster	4	3,15	12,60
				ISAAC4P30	Pack	30	2,80	84,00
				ISAAC4MP*	Bolsa	50	2,42	120,75
PASCAL	36	x 37	x 26	PASCAL6	Blíster	2	3,68	7,35
				PASCAL6P15	Pack	15	3,36	50,40
				PASCAL6MP*	Bolsa	25	3,07	76,65
WATT	30	x 42	x 26	WATT	Blíster	2	3,68	7,35
				WATTP15	Pack	15	3,36	50,40
				WATTMP*	Bolsa	25	3,02	75,60
JOULE NEW	33	x 52	x 26	JOULE	Blíster	1	6,30	6,30
				JOULEMP*	Bolsa	20	4,83	96,60
KELVIN	52	x 53	x 29	KELVIN	Blíster	1	7,35	7,35
				KELVINP9	Pack	9	6,42	57,75
				KELVINMP*	Bolsa	20	5,78	115,50

- Para hilo
- Sin conector incluido

Una solución eficaz para el aislamiento y sellado de conexiones de pequeño calibre



1.- Diseño versátil

Su diseño universal permite alojar una mayoría de conectores de pequeña sección adaptables al tamaño de la envolvente.



2.- Facilidad de conexión

Una vez realizada la conexión, se debe sumergir la misma en el Gel aislante.



3.- Sellado

Al asegurar el cierre de la caja mediante la pestaña situada en la tapa, el Gel sobresale por las juntas de entrada asegurando la estanqueidad.



4.- Gama de cajas

Cuatro tamaños permiten realizar conexiones desde 2 conductores de 2,5 mm², hasta 5 conductores de 4 mm², ó 3 conductores de 6 mm².

Aptas para todo tipo de conectores



Regletas de conexión estándar		Terminales Unipolares Cerrados		Conectores de palanca			Conectores de palanca planos		
2 x mm ²	3 x mm ²	2 x mm ²	3 x mm ²	2 x mm ²	3 x mm ²	5 x mm ²	2 x mm ²	3 x mm ²	5 x mm ²
2 x 2,5				2 x 2,5	3 x 2,5		2 x 4	3 x 4	
2 x 4	3 x 4		3 x 1,5	4 x 2,5 (2 und)		5 x 2,5			
	3 x 2,5			4 x 2,5 (2 und)		5 x 2,5	4 x 4 (2 und)		5 x 4
				6 x 2,5 (3 und)			6 x 4 (3 und)		
	3 x 6		3 x 6						