

- Para hilo
- Sin conector incluido

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

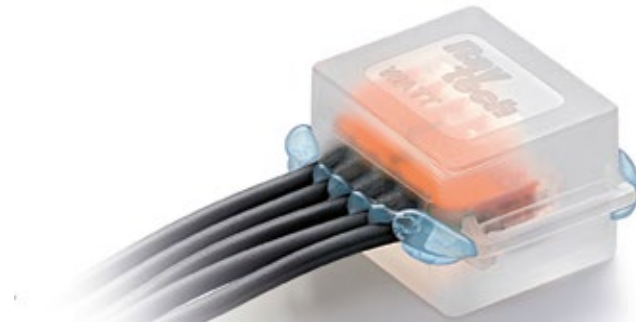
Las excelentes características del gel ya reticulado y el diseño de las cajas, hacen de esta nueva gama la solución más eficaz para garantizar el sellado estanco de todo tipo de conexiones, empalmes y derivaciones para conductores de pequeño calibre.

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**  
**Reaccable en todo momento**  
**De aplicación inmediata**

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



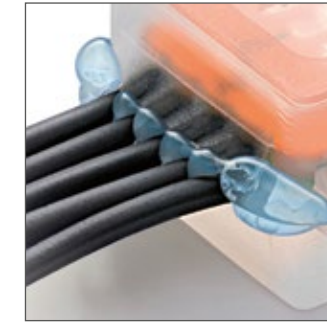
#### 1.- Diseño versátil

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 mm<sup>2</sup>, hasta 5 conductores de 4 mm<sup>2</sup>, ó 3 conductores de 6 mm<sup>2</sup>.

### Aptas para todo tipo de conectores



#### Cajas con Gel incorporado

Cajas diseñadas para proteger de forma estanca una gran parte de conectores con secciones máximas de hasta 6 mm<sup>2</sup>. Suministro en blister, packs y bolsas a granel.

\* También está disponible la versión retardante de llama en los siguientes colores: amarillo, naranja, azul y negro.

	Dimensiones externas (mm)			Referencia	Forma de suministro	Nº und. embalaje	P.V.P. € / und.	Total € emb.	Regletas de conexión estándar		Term. Unip. Cerrados	Conectores de palanca			Conectores de palanca planos		
	Largo (A)	Ancho (B)	Alto (C)						2 x mm <sup>2</sup>	3 x mm <sup>2</sup>	3 x mm <sup>2</sup>	2 x mm <sup>2</sup>	3 x mm <sup>2</sup>	5 x mm <sup>2</sup>	2 x mm <sup>2</sup>	3 x mm <sup>2</sup>	5 x mm <sup>2</sup>
<b>ISAAC</b>	30	x 27	x 23	ISAAC4	Blíster	4	3,31	13,25									
				ISAAC4P30	Pack	30	2,94	88,20	2 x 2,5			2 x 2,5	3 x 2,5	2 x 4	3 x 4		
				ISAAC4MP*	Bolsa	50	2,54	126,80									
<b>PASCAL</b>	36	x 37	x 26	PASCAL6	Blíster	2	3,88	7,75									
				PASCAL6P15	Pack	15	3,53	52,95	2 x 4	3 x 4	3 x 1,5	4 x 2,5 (2 und)	5 x 2,5				
				PASCAL6MP*	Bolsa	25	3,22	80,50									
<b>WATT</b>	30	x 42	x 26	WATT	Blíster	2	3,88	7,75									
				WATTTP15	Pack	15	3,53	52,95			3 x 2,5	4 x 2,5 (2 und)	5 x 2,5	4 x 4 (2 und)		5 x 4	
				WATTMP*	Bolsa	25	3,18	79,40									
<b>JOULE</b>	33	x 52	x 26	JOULE	Blíster	1	6,65	6,65									
				JOULEMP*	Bolsa	20	5,07	101,45			3 x 4	6 x 2,5 (3 und)	5 x 2,5	6 x 4 (3 und)		5 x 4	
<b>KELVIN</b>	52	x 53	x 29	KELVIN	Blíster	1	7,75	7,75									
				KELVINP9	Pack	9	6,74	60,65		3 x 4	3 x 4						
				KELVINMP*	Bolsa	20	6,07	121,30		3 x 6	3 x 6						