

GEL BOX LINE

Accesorios pre-rellenados con gel reticulado para sellar, proteger y realizar conexiones eléctricas seguras.

VENTAJAS

- ▶ Acepta todo tipo de conectores.
- ▶ Para poner en orden los sistemas domésticos.
- ▶ Para cables aislados rígidos o flexibles.
- ▶ Adecuadas para el sector doméstico e industrial.
- ▶ Para uso sumergido.
- ▶ No tóxicos y sin caducidad.
- ▶ Versátil y listo para usar.



Prestaciones eléctricas:

- CEI EN 50393 según corresponda (probado bajo la cabeza del agua del accesorio instalado en una caja).
- En clase 2 según la Norma CEI 64-8.

🔹 Gel: UL 94-HB c  US

🔹 Temperatura de funcionamiento: 90°

🔹 Temperatura de colocación: -40°C / +50°C

🔹 Para uso sumergido

🔹 Para uso enterrado

🔹 Halogen-free Gel

🔹 UV resistant

IPX8
OFFICIALLY
TESTED | IMQ



ISAAC

PRODUCTO	Cod.Art.	UDS	Embalaje	Dimensiones (mm)
ISAAC 4	ISAAC4	x 4 uds	Blister	30 x 27 x 23
ISAAC 4 P30	ISAAC4P30	x 30 uds	Caja	
ISAAC 4 MP *	ISAAC4MP	x 50 uds	Bolsa	

IDEAL PARA
(o similar):



2x 2.5 mm² 2x 2.5 mm² 3x 2.5 mm² 2x 4 mm² 3x 4 mm²



PASCAL

PRODUCTO	Cod.Art.	UDS	Embalaje	Dimensiones (mm)
PASCAL 6	PASCAL6	x 2 uds	Blister	36 x 37 x 26
PASCAL 6 P15	PASCAL6P15	x 15 uds	Caja	
PASCAL 6 MP *	PASCAL6MP	x 25 uds	Bolsa	

IDEAL PARA
(o similar):



2x 4 mm² 3x 2.5 mm² 3x 1.5 mm² 2x + 2x 2.5 mm² 5x 2.5 mm²



WATT

PRODUCTO	Cod.Art.	UDS	Embalaje	Dimensiones (mm)
WATT	WATT	x 2 uds	Blister	30 x 42 x 26
WATT P15	WATTP15	x 15 uds	Caja	
WATT MP *	WATT-MP	x 25 uds	Bolsa	

IDEAL PARA
(o similar):



3x 2.5 mm² 2x + 2x 2.5 mm² 5x 2.5 mm² 2x + 2x 4 mm² 5x 4 mm²



JOULE

PRODUCTO	Cod.Art.	UDS	Embalaje	Dimensiones (mm)
JOULE	JOULE	x 1 ud	Blister	33 x 52 x 26
JOULE MP *	JOULEMP	x 20 uds	Bolsa	

IDEAL PARA
(o similar):



2x + 2x + 2x 2.5 mm² 2x + 2x + 2x 4 mm²



KELVIN

PRODUCTO	Cod.Art.	UDS	Embalaje	Dimensiones (mm)
KELVIN	KELVIN	x 1 ud	Blister	52 x 53 x 29
KELVIN P9	KELVINP9	x 9 uds	Caja	
KELVIN MP *	KELVINMP	x 20 uds	Bolsa	

IDEAL PARA
(o similar):



3x 6 mm² 3x 6 mm²



* Disponible también en la versión autoextinguible según la norma **UL 94-V2** en los colores: amarillo, naranja, azul o negro.