

KEL-DP-E

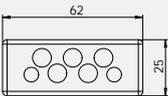
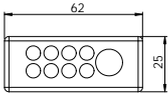
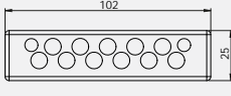
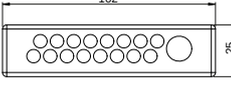
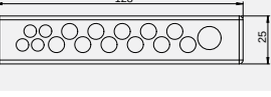
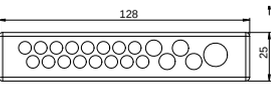
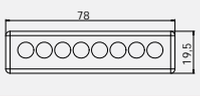
Pasacables de membrana



Placas también disponibles en negro.



IP64

Descripción	Tipo	Ref.	Taladro [mm]	Número de cables	U.E.
	KEL-DP-E 46 7	■ 43585 ■ 50585	46 × 18	5× max. 8.3 mm 2× max. 6.5 mm	10
	KEL-DP-E 46 9	■ 43587 ■ 50587	46 × 18	8× max. 6.5 mm 1× max. 12.1 mm	10
	KEL-DP-E 86 13	■ 43581 ■ 50581	85 × 18	11× max. 8.3 mm 2× max. 6.5 mm	10
	KEL-DP-E 86 17	■ 43583 ■ 50583	85 × 18	16× max. 6.5 mm 1× max. 12.1 mm	10
	KEL-DP-E 112 16	■ 43576 ■ 50576	112 × 18	4× max. 6.5 mm 11× max. 8.3 mm 1× max. 12.1 mm	10
	KEL-DP-E 112 21	■ 43578 ■ 50578	112 × 18	16× max. 6.5 mm 4× max. 8.3 mm 1× max. 12.1 mm	10
	KEL-DP-S 69 8	■ 43591 ■ 50591	69 × 10 Raggio R2	8× max. 7.5 mm	10

* Sólo es válido para los productos de color gris

Descripción de producto

La serie KEL-DP-E permite el paso de cables no conectorizados.

Haciendo una pequeña ranura en la membrana, se permite que el cable entre fácilmente.

Las membranas abiertas pueden volver a cerrarse usando los tapones ST-B.

Una muesca en todo su perímetro permite que el KEL-DP quede fijado a la pared.

Ventajas

- Montaje rápido y cómodo, sin herramientas
- Buena resistencia antitración en el mazo de cable
- Alta densidad de cableado
- Solución optimizada en coste
- Válido para espesores de chapa entre 1.5 y 2.5 mm
- Diseño para entornos higiénicos. Superficie plana.

Especificaciones

Material	Elastómero
Color	■ gris (similar a RAL 7035) ■ negro
Combustibilidad	UL94-Vo, autoextinguible
Grado de protección	IP64 (certificado según EN 60529)
Temperatura	- 40°C hasta + 100°C (permanente)
Propiedades	Libre de halógenos y de silicona
Grosor de la placa	5 mm

Accesorios

Tapones ST-B 93