

KEL-DPZ-KL

Pasacables de membrana



IP65



Placas también disponibles en negro.



Estanqueidad en el frontal.



Estanqueidad y resistencia a la tracción en la parte trasera.

Descripción de producto

La serie KEL-DPZ-KL permite el paso de hasta 72 cables no conectorizados.

Haciendo una pequeña ranura en la membrana, se permite que el cable entre fácilmente. El paso de cable resultante queda estanco y con resistencia antitracción.

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

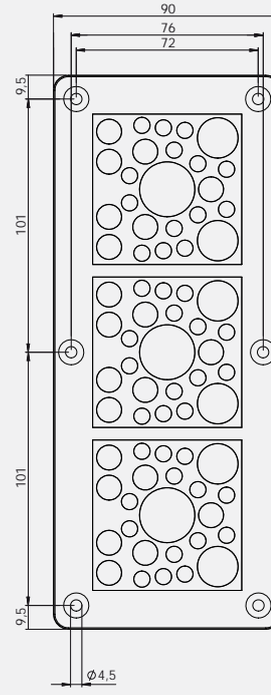
La serie KEL-DPZ-KL ajusta a las cajas de bornes KL/KX de Rittal.

Ventajas

- Tamaño compacto, ahorro de espacio
- Doble estanqueidad en el paso de cable IP65
- Alta densidad de cableado
- Montaje rápido
- Diseño para entornos higiénicos. Superficie plana.

Especificaciones

Material	Marco interno: Acero inoxidable V2A con cubierta de elastómero Placa pasacables: Elastómero Tornillos: Acero inoxidable V2A
Color	■ gris (similar a RAL 7035) ■ negro
Combustibilidad	UL94-Vo, autoextinguible
Grado de protección	IP65 (certificado según EN 60529)
Temperatura	- 40°C hasta + 100°C (permanente)
Propiedades	Libre de halógenos y de silicona
Taladro	192 x 62 mm
Grosor de la placa	4 mm

Descripción	Tipo	Ref.	Número de cables	U.E.
	KEL-DPZ-KL 72	■ 43675.001	42x 3.2 - 6.5 mm	1
		■ 43675.101	21x 5 - 10.2 mm	
			6x 9 - 16.2 mm 3x 16 - 22 mm	

* Sólo es válido para los productos de color gris

Accesorios

ST-B Tapones 93