

KEL-DPR | Pasacables de membrana

de alta densidad de cables / hasta IP65



La placa pasacables KEL-DPR 24 se basa en la acreditada KEL-DP 24, pero tiene un marco de refuerzo de polipropileno integrado. Con la KEL-DPR 24 se pueden insertar hasta 48 cables de 1 a 16,1 mm y conseguir un sellado conforme a IP65. La entrada de cables KEL-DPR 24 se adapta a los recortes estándar para conectores de alta resistencia de 24 polos.

Cables y eléctricos y tubos neumáticos pueden montarse en cuestión de segundos. La membrana correspondiente se perfora y los cables simplemente se introducen. **El pasacables KEL-DPR también permite que los cables se enruten a través de la parte posterior de la placa.** Las membranas perforadas pueden sellarse con [tapones ST-B](#).

Existe una versión con casquillos roscados M4 para atornillar por detrás. Consúltenos sobre la variante que desea.

IP54

IP55

IP64

IP65

HL3

EN 45545-2

ECOLAB

certified



RoHS compliant



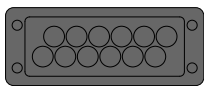
Especificaciones

Protección IP (EN 60529)	IP54, IP55, IP64, IP65
Material	Elastómero Marco base: Polipropileno
Combustibilidad	UL94-V0, autoextinguible
Temperatura de funcionamiento	-40 C° hasta 90 C°
Propiedades	Libre de halógenos, Libre de silicona
Opciones de montaje	Montaje con tornillos

Ventajas y beneficios

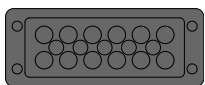
- Alivio de la tensión gracias a la membrana reforzada
- Estanqueidad conforme a IP65
- Instalación muy rápida
- Muy alta densidad de cableado
- Los cables pueden pasarse por ambos lados
- Adecuado para recortes normalizados
- Disponible opcionalmente con casquillos roscados M4

Tipos y tamaños de productos



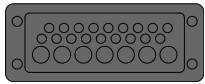
Ref.	46500
EAN	4251269335303
Unidad de embalaje	10
Para número máximo de cables	12
Máximo diámetro del cable	15 mm
Color	Negro
Largo	147 mm

Ancho	58 mm
Altura	10,6 mm
Altura de montaje	9,1 mm
Recorte	112 x 36 mm
Número de agujeros para tornillos	4
Diámetro de los agujeros del tornillo	5,8 mm
Rango de sujeción	12 x 1 - 15 mm



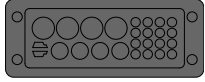
Ref.	46501
EAN	4251269335310
Unidad de embalaje	10
Para número máximo de cables	17
Máximo diámetro del cable	12,6 mm
Color	Negro
Largo	147 mm

Ancho	58 mm
Altura	10,6 mm
Altura de montaje	9,1 mm
Recorte	112 x 36 mm
Número de agujeros para tornillos	4
Diámetro de los agujeros del tornillo	5,8 mm
Rango de sujeción	5 x 1 - 10.5 mm 12 x 1 - 12.6 mm



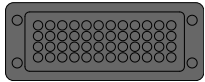
Ref. **46502**
EAN **4251269335327**
Unidad de embalaje **10**
Para número máximo de cables **25**
Máximo diámetro del cable **12,1 mm**
Color **Negro**
Largo **147 mm**

Ancho **58 mm**
Altura **10,6 mm**
Altura de montaje **9,1 mm**
Recorte **112 x 36 mm**
Número de agujeros para tornillos **4**
Diámetro de los agujeros del tornillo **5,8 mm**
Rango de sujeción **18 x 1 - 6.5 mm**
7 x 1 - 12.1 mm



Ref. **46503**
EAN **4251269335334**
Unidad de embalaje **10**
Para número máximo de cables **26**
Máximo diámetro del cable **16,1 mm**
Color **Negro**
Largo **147 mm**

Ancho **58 mm**
Altura **10,6 mm**
Altura de montaje **9,1 mm**
Recorte **112 x 36 mm**
Número de agujeros para tornillos **4**
Diámetro de los agujeros del tornillo **5,8 mm**
Rango de sujeción **16 x 1 - 6.5 mm**
4 x 1 - 12.1 mm
4 x 1 - 16.1 mm



Ref. **46504**
EAN **4251269335341**
Unidad de embalaje **10**
Para número máximo de cables **48**
Máximo diámetro del cable **6,5 mm**
Color **Negro**
Largo **147 mm**

Ancho **58 mm**
Altura **10,6 mm**
Altura de montaje **9,1 mm**
Recorte **112 x 36 mm**
Número de agujeros para tornillos **4**
Diámetro de los agujeros del tornillo **5,8 mm**
Rango de sujeción **48 x 1 - 6.5 mm**