

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

REACH
COMPLIANCE



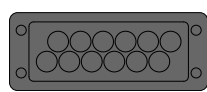
Especificaciones

| | |
|--------------------------------------|---|
| 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

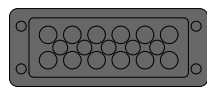
- Alivio de la tensión gracias a la membrana reforzada
- Estanqueidad conforme a IP65
- Instalación muy rápida
- Muy alta densidad de cableado
- Los cables pueden pasarse por ambos lados
- Adecuado para recortes normalizados
- Disponible opcionalmente con casquillos roscados M4

Tipos y tamaños de productos



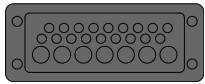
| | |
|------------------------------|----------------------|
| Ref. | 46500 |
| EAN | 4251269335303 |
| Unidad de embalaje | 10 |
| Para número máximo de cables | 12 |
| Máximo diámetro del cable | 15 mm |
| Color | Negro |
| Largo | 147 mm |

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| 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 |



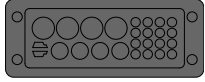
| | |
|------------------------------|----------------------|
| Ref. | 46501 |
| EAN | 4251269335310 |
| Unidad de embalaje | 10 |
| Para número máximo de cables | 17 |
| Máximo diámetro del cable | 12,6 mm |
| Color | Negro |
| Largo | 147 mm |

| | |
|---------------------------------------|---|
| 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 |



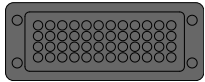
Ref. **46502**
EAN **4251269335327**
Unidad de embalaje **10**
Para número máximo de cables **25**
Máximo diámetro del cable **12,1 mm**
Color **Negro**
Largo **147 mm**

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**