

KEL-FW | Équerres à brides divisibles

pour câbles avec connecteur et un grand rayon de courbure / IP65



IP65

IP64

IP55

IP54

Made in
Germany

HL3
EN 45545-2

ECOLAB
certified

RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

c UL us

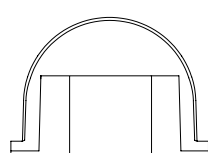
Spécifications

Protection IP (EN 60529)	IP65, IP64, IP55, IP54
Matière	Polyamide
Caract. au feu	UL94-V0, auto-extinguible
Température	-40 C° à 90 C°
Propriétés	sans silicone, sans halogènes
Type de fixation	Visser

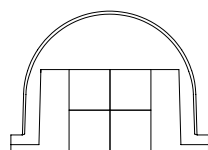
Avantages

- Fonctionnel, fermeture sur charnière
- Joint d'étanchéité intégré
- Entrée de câbles à 90°
- Grand rayon de courbure des câbles possible (r max. = 150 mm)
- Protection mécanique des câbles directement au point d'introduction
- Protection contre l'eau projetée (IP65)
- La garantie du système câble-connecteur reste valide
- Rétrofit et maintenance sont facilités
- Idéal pour câbles avec connecteurs (diamètre max 35 mm)
- Tenue du câble garantie selon EN 62444
- Résistant aux vibrations
- Compatible avec les joints d'adaptation IMAS-CONNECT™

Types et tailles de produits



N° de cde	42460	Hauteur	75 mm
EAN	4251269332074	Hauteur de montage	75 mm
Unité d'emballage	1	Nombre de trous de vis	4
Pour nombre max. de câbles	1	Diamètre trous de vis	6,5 mm
Diamètre max. du câble	35 mm	Convient pour joints	1 x KT grand
Longueur	122 mm		
Largeur	100 mm		



N° de cde	42461	Hauteur	75 mm
EAN	4251269332081	Hauteur de montage	75 mm
Unité d'emballage	1	Nombre de trous de vis	4
Pour nombre max. de câbles	4	Diamètre trous de vis	6,5 mm
Diamètre max. du câble	16 mm	Convient pour joints	4 x KT petit
Longueur	122 mm		
Largeur	100 mm		

icotek[®]
smart cable management