

KTF

Moduły uszczelniające do KEL-JUMBO

1.11



IP54

Typ	Nr kat. szary	Zakres mocowania	Opak.
KTF 00	42371	Zaślepka	1
KTA	42370	Adapter do dużych modułów KT	1
KTF 34	42376	33 - 36 mm	1
KTF 38	42379	37 - 40 mm	1
KTF 42	42382	41 - 44 mm	1
KTF 46	42385	45 - 48 mm	1
KTF 50	42388	48 - 52 mm	1
KTF 54	42391	53 - 56 mm	1
KTF 58	42394	56 - 60 mm	1
KTF 62	42397	61 - 65 mm	1

Ramy przepustowe KEL-JUMBO służą do wprowadzenia kabli i peszli o średnicy do 65 mm, specjalnie dostosowane do kabli zasilających.

Innowacyjna konstrukcja modułów uszczelniających kompensuje drgania i niewielkie ruchy przewodzących kabli.

Zalecane są okrągłe otwory montażowe, które można wykonać standardowymi narzędziami. Sugerowany otwór montażowy: średnica kabla +15 - 20%.

Moduły KTF umożliwiają uszczelnianie przewodów do 65 mm średnicy.

Mniejsze przewody można przeprowadzać stosując adapter modułów KT.

Zalety

- Przeprowadzanie przewodów do 65 mm średnicy
- Moduły uszczelniające KTF umożliwiają dynamiczne i elastyczne ruchy kabla
- Modernizacja i konserwacja mogą być przeprowadzane szybko i łatwo

Specyfikacja

Materiał	KEL-JUMBO Poliamid (PA) KTF Elastomer
Klasa palności	UL94-Vo, samogasnące
Stopień ochrony	IP54
Zakres temperatur	KEL-JUMBO- 40°C do + 140°C (statyczna) KTF - 40°C do + 100°C (statyczna)
Właściwości	Wolne od halogenu i silikonu
Otwór montażowy	Okrągły, średnica kabla +15 %
Grubość ramy	35 mm

Akcesoria

KDR-ESR Płyty podłogowe	252 - 261
KDR2 Płyty podłogowe	262 - 263
MP Płyty modułowe	264 - 265

