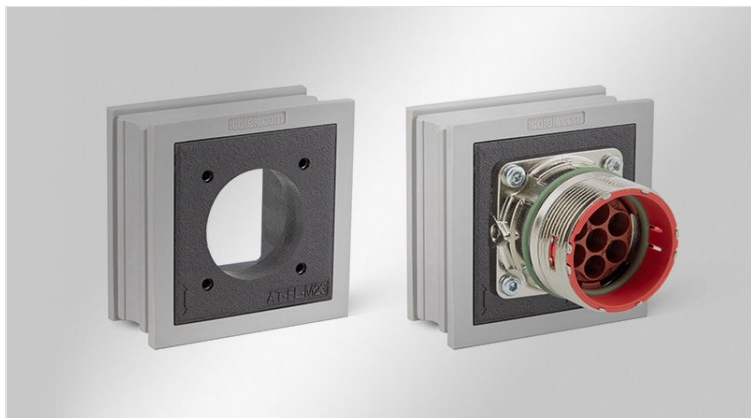


AT-FL Moduły uszczelniające z adapterem

Powstał w oparciu o duże moduły KT do wycięć M23 na kwadratowej flanszy / IP65



Moduł uszczelniający AT-FL zbudowany jest na bazie dużego modułu uszczelniającego KT. Korpus z poliamidu jest formowany z elastomeru. Można zintegrować wszystkie kołnierze kwadratowe o wymiarach 19,8 x 19,8 mm (M23).

Wstawienie AT-FL w ramkę przepustów kablowych icotek umożliwia przeprowadzenie kabli ze złączami i bez w połączeniu z tworzeniem interfejsów dla złączy M23 w ramach jednego systemu przepustów kablowych. Oddzielne wycięcia na złącza nie są już potrzebne.

AT-FL zapewnia stopień ochrony do IP65 (w zależności od zastosowanego kołnierza i złącza).

IP54

IP55

IP64

IP65

RIIA

HL3
EN 45545-2

ECOLAB
certified

UV
ISO 4892-2A

RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

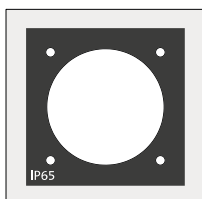
Specyfikacja

IP stopień ochrony	IP54, IP55, IP64, IP65
Materiał	Elastomer Korpus: Poliamid
Klasa ogniowa	UL94-V0, samogasnący
Zakres temperatur	-40 C° do 90 C°
Właściwości	Nie zawiera silikonu, Nie zawiera halogenu

Zalety i korzyści

- Nie są już potrzebne oddzielne wycięcia na złącza
- Oszczędność miejsca
- Redukcja kosztów montażu

Rodzaje i rozmiary produktów



Numer części
EAN
Opak.
Długość
Szerokość
Wysokość
Wysokość montażu

39965
4251269323768
5
42 mm
41,5 mm
19 mm
2 mm