

AT-PP Moduły uszczelniające z adapterem

Powstał w oparciu o duże moduły KT do złączy PushPull / IP65



Moduł AT-PP zbudowany jest w oparciu o duży moduł KT. W tym module z elastomeru zintegrowany jest korpus z poliamidu. Wszystkie moduły oparte na systemie PushPull można zamontować w tym module uszczelniającym.

Dzięki zastosowaniu modułu AT-PP dzielona ramka przepustowa może być używana do wprowadzania kabli z konektorami, a jednocześnie może być również używana jako interfejs dla złączy. Może to zaoszczędzić dodatkowe wycięcia i obniżyć koszty pracy.

Moduły PushPull i obudowy dodatkowe nie wchodzą w zakres dostawy.

IP54

IP55

IP64

IP65

RIIA

HL3
EN 45545-2

ECOLAB
certified

UV
ISO 4892-2A

RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

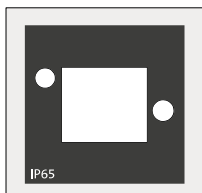
Specyfikacja

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

AT-PP	Numer części	39961
	EAN	4251269322570
	Opak.	5
	Długość	42 mm
	Szerokość	41,5 mm
	Wysokość	19 mm
	Wysokość montażu	2 mm