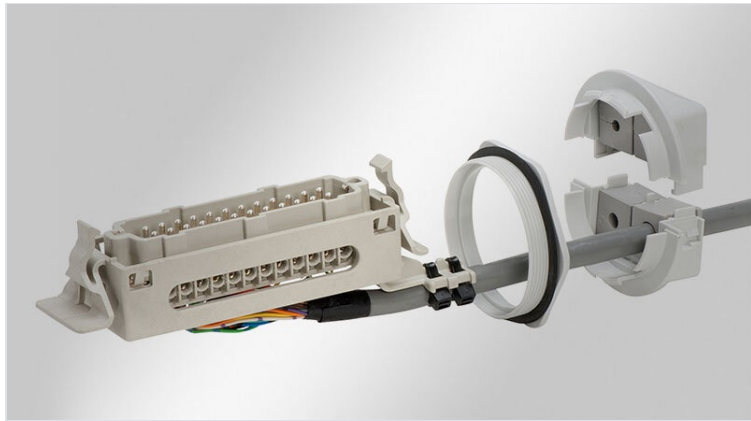


# KVT-SNAP | Dzielony dławik kablowy do montażu zatraskowego

na przewody ze złączami, do otworów M32 - M63 / IP54



KVT to okrągła dzielona rama do szybkiego i łatwego montażu kabli ze złączami lub kompletnych wiązek kablowych. Ale również przewody elektryczne, pneumatyczne lub hydrauliczne bez końcówek i złączek, a także peszle ochronne można łatwo przeprowadzić (np. do paneli sterujących, obudów lub maszyn) i uszczelnić ze stopniem IP54.

W zależności od wielkości dławika kablowego można zainstalować jedną lub cztery oddzielne moduły uszczelniające. Dzięki zastosowaniu modułów wielootworowych można przeprowadzić do 16 przewodów za pomocą jednego dławika kablowego.

Dzięki zastosowaniu modelu KVT-SNAP kable można prowadzić przez grube ściany (> 5 mm) bez użycia narzędzi, np. do odlewanych skrzynek zaciskowych.

W dostawie znajduje się uszczelka.

**Montowanie:** Pierścień zatraskowe wkręca się w gwint metryczny lub wkręca w wycięcie (można go również zamocować za pomocą przeciwnakrętki). Po przymocowaniu pierścienia zatraskowego do obudowy, korpus dławika KVT-SNAP jest po prostu do niego wciskany. Szybka i łatwa instalacja!

IP54

UL US



HL3  
EN 45545-2

ECOLAB  
certified

Made in  
Germany

RoHS  
compliant

REACH  
COMPLIANCE

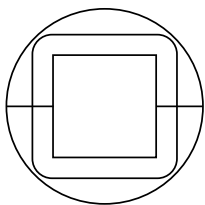
## Specyfikacja

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>IP stopień ochrony</b> | IP54  |
| <b>Materiał</b>           | Poliwęglan  |
| <b>Klasa ogniowa</b>      | UL94-V0, samogasnący                                      |
| <b>Zakres temperatur</b>  | -30 C° do 100 C°  |
| <b>Właściwości</b>        | Nie zawiera halogenu, Nie zawiera silikonu                |
| <b>Opcje montażu</b>      | Zaciskane za pomocą przeciwnakrętki, Montowane na zatrask |

## Zalety i korzyści

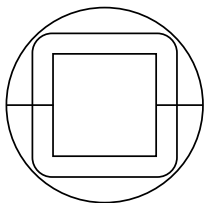
- Przeprowadzanie jednocześnie kabli standardowych oraz prefabrykowanych
- Zachowanie gwarancji prefabrykowanych kabli
- Modernizacja i konserwacja mogą być przeprowadzone łatwo i szybko
- Duża gęstość upakowania przewodów, duża różnorodność ram i modułów
- Dopasowanie do standardowych otworów metrycznych
- Znacznie zwiększona gęstość upakowania przewodów przy użyciu podwójnych lub poczwórnych modułów uszczelniających
- Szybki i łatwy montaż od przedniej strony

## Rodzaje i rozmiary produktów



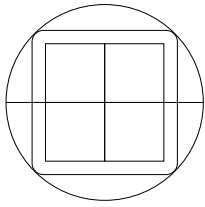
Numer części **45130**  
EAN **4251269311260**  
Opak. **10**  
Dla max. liczba kabli **4**  
Maks. średnica kabla **16 mm**  
Kolor **szary (bliski do RAL 7035)**  
Średnica zewnętrzna **40 mm**

Wysokość montażu **21 mm**  
Rozmiar otworu, metryczny **M32**  
Rozmiar otworu, okrągły **32,3 mm**  
Gwint **M32 x 1,5**  
Długość gwintu **11 mm**  
Nadaje się do modułów **1 x KT mały**



Numer części **45134**  
EAN **4251269311277**  
Opak. **10**  
Dla max. liczba kabli **4**  
Maks. średnica kabla **16 mm**  
Kolor **szary (bliski do RAL 7035)**  
Średnica zewnętrzna **40 mm**

Wysokość montażu **21 mm**  
Rozmiar otworu, metryczny **M40**  
Rozmiar otworu, okrągły **40,4 mm**  
Gwint **M40 x 1,5**  
Długość gwintu **11 mm**  
Nadaje się do modułów **1 x KT mały**

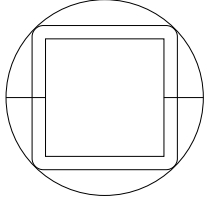


Numer części  
EAN  
Opak.  
Dla max. liczba kabli  
Maks. średnica kabla  
Kolor  
Średnica zewnętrzna

**45152**  
**4251269311284**  
**5**  
**16**  
**17 mm**  
**szary (bliski do RAL 7035)**  
**70,5 mm**

Wysokość montażu  
Rozmiar otworu, metryczny  
Rozmiar otworu, okrągły  
Gwint  
Długość gwintu  
Nadaje się do modułów

**21 mm**  
**M63**  
**63,4 mm**  
**M63 × 1,5**  
**11 mm**  
**4 x KT mały**



Numer części  
EAN  
Opak.  
Dla max. liczba kabli  
Maks. średnica kabla  
Kolor  
Średnica zewnętrzna

**45154**  
**4251269311291**  
**5**  
**1**  
**35 mm**  
**szary (bliski do RAL 7035)**  
**70,5 mm**

Wysokość montażu  
Rozmiar otworu, metryczny  
Rozmiar otworu, okrągły  
Gwint  
Długość gwintu  
Nadaje się do modułów

**21 mm**  
**M63**  
**63,4 mm**  
**M63 × 1,5**  
**11 mm**  
**1 x KT duży**

**icotek**<sup>®</sup>  
smart cable management