

KEL-DPU-BS przepusty kablowe z uszczelnieniem ogniowym (EN 45545-3)

z funkcją odciążania kabli, montowane na wcisk / IP66 / IP68 / UL Typ 12 / 4X*



Przepusty kablowe icotek z uszczelnieniem ogniowym, zatwierdzone do stosowania w kolejnictwie (spełniają normy EN 45545-2, EN 45545-3 i EN 1363-1).

Przepusty KEL-DPU są zaprojektowane do przeprowadzania i uszczelniania standardowych przewodów (od 3.2 mm do 20.5 mm średnicy) na ograniczonej powierzchni montażowej z klasą szczelności IP66/IP68. KEL-DPU szczególnie charakteryzuje się wzmocnioną konstrukcją ramy oraz zwiększonym trzymaniem przewodów.

KEL-DPU dopasowane jest dokładnie do otworu montażowego jak 24-polowe złącze przemysłowe.

Montaż przepustu KEL-DPU z przewodami może być wykonany w ciągu zaledwie kilkunastu sekund. Wystarczy wykonać szczelinę w membranie i przepchnąć przez nią standardowy kabel.

Uszczelnienie ognioochronne IFPS, które jest zamontowane na tylnej stronie przepustu kablowego, składa się z rozszerzalnego grafitu, przez co zwiększa swoją objętość w przypadku pożaru.

Tworzy to barierę, która zapobiega przenikaniu płomieni i wysokiej temperatury z jednego pomieszczenia do drugiego w najdłuższym możliwym okresie.

*4X tylko do użytku w pomieszczeniach

IP54

IP55

IP64

IP65

IP66

IP67

IP68

UL TYPE
12

UL TYPE
4X

UL
US

HL3
EN 45545-2

E45
E130
EN 45545-3

EN 61373

ECOLAB
certified

UV
ISO 4892-2A

RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

Specyfikacja

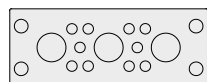
IP stopień ochrony	IP54, IP55, IP64, IP65, IP66, IP67, IP68
UL Typ (UL 50E)	UL Type 12, UL Type 4X*
Materiał	Elastomer Rama: Polipropylen
Klasa ogniowa	UL94-V0, samogasnący
Zakres temperatur	-40 C° do 100 C°
Właściwości	Pęczniejące (pniące się), Nie zawiera halogenu, Nie zawiera silikonu
Opcje montażu	Mocowanie za pomocą śrub

Zalety i korzyści

- Zatwierdzone do stosowania w przemyśle kolejowym (EN 45545-2, EN 45545-3 and EN 1363-1)
- Wysokie klasyfikacje E45 i E130
- Duża stabilność, odporność na wstrząsy
- Bardzo łatwy montaż
- Duża gęstość upakowania przewodów, duża różnorodność ram i modułów
- Higieniczny design - wolne od brudu zbierającego się w zakamarkach
- Wymagana tylko pojedyncza uszczelka do przepustu kablowego

Rodzaje i rozmiary produktów

KEL-DPU 24|13-BS gy



Numer części

EAN

Opak.

Dla max. liczba kabli

Maks. średnica kabla

Kolor

Długość

99300.010

4251269318559

5

13

20,5 mm

szary (bliski do RAL 7035)

147 mm

Szerokość

Wysokość

Wysokość montażu

Rozmiar wycięcia

Liczba otworów na śruby

Średnica otworów na śruby

Zakres mocowania

58 mm

14 mm

14 mm

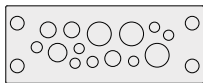
112 x 36 mm

4

5,8 mm

10 x 3.2 - 6.3 mm

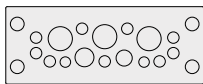
3 x 16 - 20.5 mm

KEL-DPU 24|14-BS gy

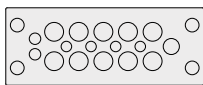
Numer części	99300.011	Szerokość	58 mm
EAN	4251269318566	Wysokość	14 mm
Opak.	5	Wysokość montażu	14 mm
Dla max. liczba kabli	14	Rozmiar wycięcia	112 × 36 mm
Maks. średnica kabla	16,2 mm	Liczba otworów na śruby	4
Kolor	szary (bliski do RAL 7035)	Średnica otworów na śruby	5,8 mm
Długość	147 mm	Zakres mocowania	5 × 3.2 - 6.3 mm 2 × 4 - 7.5 mm 3 × 5.5 - 10.5 mm 1 × 8 - 12.5 mm 3 × 12 - 16.2 mm

KEL-DPU 24|16-BS gy

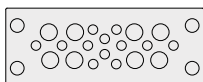
Numer części	99300.012	Szerokość	58 mm
EAN	4251269318573	Wysokość	14 mm
Opak.	5	Wysokość montażu	14 mm
Dla max. liczba kabli	16	Rozmiar wycięcia	112 × 36 mm
Maks. średnica kabla	14,5 mm	Liczba otworów na śruby	4
Kolor	szary (bliski do RAL 7035)	Średnica otworów na śruby	5,8 mm
Długość	147 mm	Zakres mocowania	8 × 3.2 - 5.5 mm 6 × 5 - 8.5 mm 2 × 9.5 - 14.5 mm

KEL-DPU 24|16-1-BS gy

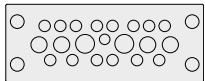
Numer części	99300.013	Szerokość	58 mm
EAN	4251269318580	Wysokość	14 mm
Opak.	5	Wysokość montażu	14 mm
Dla max. liczba kabli	16	Rozmiar wycięcia	112 × 36 mm
Maks. średnica kabla	16,2 mm	Liczba otworów na śruby	4
Kolor	szary (bliski do RAL 7035)	Średnica otworów na śruby	5,8 mm
Długość	147 mm	Zakres mocowania	2 × 3.2 - 6.3 mm 9 × 4 - 7.5 mm 1 × 5.5 - 10.5 mm 1 × 8 - 12.5 mm 3 × 12 - 16.2 mm

KEL-DPU 24|17-BS gy

Numer części	99300.014	Szerokość	58 mm
EAN	4251269318597	Wysokość	14 mm
Opak.	5	Wysokość montażu	14 mm
Dla max. liczba kabli	17	Rozmiar wycięcia	112 × 36 mm
Maks. średnica kabla	12,5 mm	Liczba otworów na śruby	4
Kolor	szary (bliski do RAL 7035)	Średnica otworów na śruby	5,8 mm
Długość	147 mm	Zakres mocowania	4 × 3.2 - 6.3 mm 2 × 4 - 7.5 mm 1 × 5.5 - 10.5 mm 10 × 8 - 12.5 mm

KEL-DPU 24|20-BS gy

Numer części	99300.015	Szerokość	58 mm
EAN	4251269318603	Wysokość	14 mm
Opak.	5	Wysokość montażu	14 mm
Dla max. liczba kabli	20	Rozmiar wycięcia	112 × 36 mm
Maks. średnica kabla	10,5 mm	Liczba otworów na śruby	4
Kolor	szary (bliski do RAL 7035)	Średnica otworów na śruby	5,8 mm
Długość	147 mm	Zakres mocowania	12 × 3.2 - 5.5 mm 8 × 5 - 10.5 mm

KEL-DPU 24|21-BS gy

Numer części

EAN

Opak.

Dla max. liczba kabli

Maks. średnica kabla

Kolor

Długość

99300.016**4251269318610****5****21****12,5 mm****szary (bliski do RAL 7035)****147 mm**

Szerokość

Wysokość

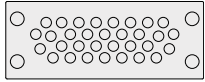
Wysokość montażu

Rozmiar wycięcia

Liczba otworów na śruby

Średnica otworów na śruby

Zakres mocowania

58 mm**14 mm****14 mm****112 x 36 mm****4****5,8 mm****1 x 3.2 - 6.3 mm****14 x 4 - 7.5 mm****4 x 5.5 - 10.5 mm****2 x 8 - 12.5 mm****KEL-DPU 24|32-BS gy**

Numer części

EAN

Opak.

Dla max. liczba kabli

Maks. średnica kabla

Kolor

Długość

99300.017**4251269318627****5****32****6,3 mm****szary (bliski do RAL 7035)****147 mm**

Szerokość

Wysokość

Wysokość montażu

Rozmiar wycięcia

Liczba otworów na śruby

Średnica otworów na śruby

Zakres mocowania

58 mm**14 mm****14 mm****112 x 36 mm****4****5,8 mm****32 x 3.2 - 6.3 mm**

icotek[®]
smart cable management