

KDS-SR90

Modułowy system przepustów kablo-
wych pod kątem 90°

do kabli i przewodów z wtyczkami i bez

Modular cable entry system

at a 90° angle

for cables with & without male plugs



KDS-SR90

Modułowy system przepustów kablowych pod kątem 90° do kabli i przewodów z wtyczkami i bez

Modular cable entry system at a 90° angle for cables with & without male plugs

Przepusty kablowe z nowej perspektywy

Nasz system przepustów kablowych KDS-SR90 zapewnia szybkie i bezpieczne prowadzenie pod kątem 90 stopni kabli i węży o stopniu ochrony IP66. Innowacyjna kąтова rama śrubowa zapewnia ochronę przed kurzem i osadami i może być łatwo wyposażona w konfekcjonowane i niekonfekcjonowane przewody oraz węże. W celu uszczelnienia ramy można wyposażyć w sprawdzone podstawowe komponenty (wkładki i elementy uszczelniające) systemu zarządzania kablami CONTA-CLIP. Montaż odbywa się za pomocą śrub M5. Dzięki temu zarządzanie kablami w szafach sterowniczych i obudowach jest dziecinnie proste, a zmian można dokonać w dowolnym momencie bez użycia narzędzi – szybko, bezpiecznie i zaledwie kilkoma ruchami.

Cable entries from a new perspective

Our KDS-SR90 cable entry system ensures quick and safe 90-degree entry of cables and conduits with IP66 protection. The innovative angled screw frame offers protection against dust and deposits and can be easily fitted with pre-fabricated or non-prefabricated cables and hoses. The frames can be fitted with the proven basic components (inlays and sealing elements) from the CONTA-CLIP cable management system. The installation uses M5 screws. This makes cable management on switchgear cabinets and housings very easy and changes can be made at any time without tools - quickly, safely and in just a few simple steps.



Zalety | Benefits



Szybkie konfekcjonowanie od wewnątrz na zewnątrz dla większej łatwości serwisowania

Quick inside-outwards assembly for easier servicing work



Niezgubna uszczelka

Captive gasket



Pokrywa ochronna

Protective hood



Maksymalna elastyczność przy zoptymalizowanym przechowywaniu

Outstanding versatility with optimized warehousing



Brak utraty gwarancji dla konfekcjonowanych przewodów

No loss of guarantee when using assembled cables



Bardzo elastyczne pozycjonowanie przy wysokiej gęstości upakowania

Versatile, high-density assemblies are possible



Odciążenie w komplecie

Integrated strain relief



Tutaj znajdziesz całe portfolio systemu KDS.

Here you will find the entire KDS portfolio.



IP66

IP66

RoHS
compliant

Made in
Germany



Cechy | Features

- Materiał: Poliamid PA 6.6 wzmocniony włóknem szklanym/TPE | *Material: polyamide PA 6.6 glass-fiber reinforced/TPE*
- Palność: UL 94 V-0 | *Flammability: UL 94 V-0*
- Zakres temperatury: -40°C do +120°C (statycznie) | *Temperature range: -40 °C to +120 °C (static)*
- Bez halogenów, bez silikonu | *Halogen-free, silicone-free*
- Stopień ochrony: IP66 | *IP66 Protection*

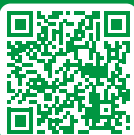
Typ
Type

KDS-SR90 8/16

KDS-SR90 10/24



Nr kat. <i>Cat. no.</i>	VPE Qty.	28952.4	1	28953.4	1
Opis <i>Description</i>		kątowna rama śrubowa <i>angled screw frame</i>		kątowna rama śrubowa <i>angled screw frame</i>	
Akcesoria <i>Accessories</i>					
Wkładka <i>Inlay</i>		Wkładka KDS 1 BK		Wkładka KDS 1 BK	
Nr kat. <i>Cat. no.</i>	VPE Qty.	28516.4	5	28516.4	5
Opis <i>Description</i>		do podziału pionowego <i>for separating vertically</i>		do podziału pionowego <i>for separating vertically</i>	
Wkładka <i>Inlay</i>		Wkładka KDS 2 BK		Wkładka KDS 2 BK	
Nr kat. <i>Cat. no.</i>	VPE Qty.	28517.4	5	28517.4	5
Opis <i>Description</i>		Kształt T dla dużych i małych elementów uszczelniających <i>T-shape for large/small sealing elements</i>		Kształt T dla dużych i małych elementów uszczelniających <i>T-shape for large/small sealing elements</i>	
Wkładka <i>Inlay</i>		Wkładka KDS 4 BK		Wkładka KDS 4 BK	
Nr kat. <i>Cat. no.</i>	VPE Qty.	28518.4	5	28518.4	5
Opis <i>Description</i>		do podziału na 4 części <i>for 4-way splits</i>		do podziału na 4 części <i>for 4-way splits</i>	
Wkładka <i>Inlay</i>		Wkładka KDS 6 BK		Wkładka KDS 6 BK	
Nr kat. <i>Cat. no.</i>	VPE Qty.	28519.4	5	28519.4	5
Opis <i>Description</i>		do podziału na 6 części <i>for 6-way splits</i>		do podziału na 6 części <i>for 6-way splits</i>	



Poproś o bezpłatną próbkę!
Request a free sample!

The heart of every smart connection

Innowacyjne rozwiązania zarządzania kablami | *Innovative Cable Management Solutions*



www.conta-clip.com/en/kds

Systemy przepustów kablowych KDS

do konfekcjonowanych i niekonfekcjonowanych przewodów oraz węży

Systemy przepustów kablowych KDS zostały opracowane ze szczególnym naciskiem na szczelność, łatwość obsługi, modularność, zmienność i elastyczność. Oferują różne geometrie ramowe, rozmiary wkładek i elementów uszczelniających, aby spełnić różne wymagania. Sam decydujesz, w zależności od swoich potrzeb, między różnymi kształtami i opcjami przepustów. Zasada wspólnych części ułatwia zarządzanie magazynem.

KDS cable entry systems

for prefabricated and non-prefabricated cables and hoses

The KDS cable entry systems have been developed with a special focus on sealing, handling, modularity, variability and flexibility. They offer various frame geometries, inlay sizes and sealing elements to meet different requirements. You decide for yourself, depending on your requirements, between different shapes and cable entry options. The common parts principle simplifies your stock-keeping.



www.conta-clip.com/en/kes

System przepustów kablowych KES

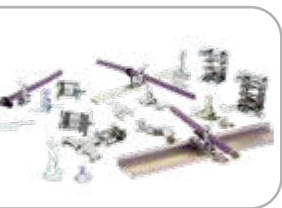
do niekonfekcjonowanych przewodów i węży

Systemy przepustów kablowych KES stanowią ważną alternatywę dla tradycyjnych dławnic kablowych. Pozwalają one na szybki, bez użycia narzędzi i niezawodny montaż nie zmontowanych przewodów i węży pneumatycznych w szafach rozdzielczych lub obudowach. Różne warianty, takie jak okrągłe, kwadratowe lub zgodne z normą FDA, umożliwiają instalację do 35 przewodów, co zwiększa efektywność montażu.

KES cable entry systems

for non-prefabricated cables and hoses

The KES cable entry systems are an important alternative to traditional cable glands. They enable quick, tool-free and reliable installation of non-prefabricated cables and pneumatic hoses in switchgear cabinets or housings. Different variants, such as round, square or FDA-compliant versions, up to 35 cables increase efficiency during installation.



www.conta-clip.com/en/sab

Zaciski uziemiające i akcesoria SAB

Rozwiązania dla ekranowania

Program CONTA-CLIP dla rozwiązań montażowych na szynach nośnych, szynach zbiorczych lub montażu bezpośredniego jest jednym z największych na rynku i oferuje odpowiednie rozwiązanie dla każdej aplikacji.

SAB shield-connection clips & accessories

Shielding solutions

CONTA-CLIP's range of shield-connection clips for DIN rail, busbar or direct mounting applications is one of the largest on the market and offers the right solution for every application.

Więcej inteligentnych rozwiązań zarządzania kablami jest dostępnych tutaj:
More intelligent cable management solutions are available here:



PL | EN 07|24
Wszelkie prawa zastrzeżone.
Nr katalog. 98253.3
All rights reserved.
Cat. no. 98253.3
www.conta-clip.com