

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zlaczki-hermetyczne-424szt-kd10494-kraftdele-p-62176.html>

Złączki hermetyczne 424szt. KD10494 KRAFT&DELE

Cena brutto	35,96 zł
Cena netto	29,24 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10494
Kod producenta	KD10494
Kod EAN	5903957003368
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Złączki hermetyczne 424 szt. – zestaw 6 rozmiarów Kraft&Dele KD10494

Zestaw 424 złączek hermetycznych w wariantach 1-6-pinowych przeznaczonych do wykonywania szczelnych połączeń elektrycznych. Złączki hermetyczne uszczelniają miejsce połączenia przewodów przed wilgocią, pyłem i zanieczyszczeniami, co ma kluczowe znaczenie wszędzie tam, gdzie instalacja elektryczna narażona jest na trudne warunki środowiskowe.

Liczba sztuk 424 szt.

Liczba rozmiarów 6 (1-6 pin)

Marka Kraft&Dele

Model KD10494

Charakterystyka zestawu

Hermetyczność połączenia

Złączki tego typu posiadają wbudowane uszczelki, które izolują miejsce styku przewodów od wilgoci, kondensatu i pyłu. Zabezpieczenie to zapobiega korozji styków oraz zwarciom wynikającym z zawilgocenia instalacji.

6 wariantów pinowych w jednym zestawie

Obecność złączek 1-, 2-, 3-, 4-, 5- i 6-pinowych pozwala obsługiwać zarówno proste obwody jedнопrzewodowe, jak i bardziej złożone wiązki wielożyłowe bez konieczności dokupowania dodatkowych elementów.

Organizer z przegrodami

Przezroczyste opakowanie z wydzielonymi przegrodami umożliwia szybką identyfikację i pobieranie złączek odpowiedniego rozmiaru bez przeszukiwania całego zestawu. Przezroczyste ścianki pozwalają kontrolować stan zapasów.

Duża liczba sztuk

424 złączki w zestawie wystarczają na realizację wielu punktów instalacji lub stanowią zapas magazynowy dla serwisu. Duża liczba elementów obniża jednostkowy koszt pojedynczej złączki w porównaniu z zakupem małych opakowań.

Specyfikacja techniczna

Model	KD10494
Marka	Kraft&Dele
Łączna liczba sztuk	424 szt.
Dostępne warianty pinowe	1-pin, 2-pin, 3-pin, 4-pin, 5-pin, 6-pin
Liczba rozmiarów	6
Typ złączki	Hermetyczna (uszczelniana)
Opakowanie	Przezroczysty organizer z przegrodami

Zastosowanie

Złączki hermetyczne stosuje się wszędzie tam, gdzie połączenie elektryczne może być narażone na kontakt z wilgocią, wodą lub pyłem. Typowe obszary użycia:

- Instalacje elektryczne pojazdów – oświetlenie zewnętrzne, czujniki, wiązki silnikowe
- Oświetlenie ogrodowe i zewnętrzne – lampy, reflektory najazdowe, taśmy LED na zewnątrz
- Instalacje przyczep i naczep – sygnalizacja, oświetlenie tablicy rejestracyjnej
- Motoryzacja morska i łodziowa – środowisko o podwyższonej wilgotności i zasoleniu
- Systemy alarmowe i kamery zewnętrzne – uszczelnienie połączeń zasilających
- Instalacje rolnicze – maszyny pracujące w warunkach zapylenia i wilgoci

-
- Oświetlenie przemysłowe i warsztatowe montowane na zewnątrz hal

Na co zwrócić uwagę przy doborze złączki

Przed wyborem złączki należy sprawdzić liczbę żył w łączonej wiązce (odpowiada liczbie pinów) oraz przekrój przewodów – złączki hermetyczne mają określony zakres przekrojów, który powinien być zgodny ze stosowanym okablowaniem. W przypadku instalacji motoryzacyjnych warto upewnić się, że złączka spełnia wymagania stopnia ochrony IP odpowiedniego dla danego miejsca montażu.