

Link do produktu: <https://www.marax.pl/zakonczenie-hermetyczne-srubowe-ui-es-do-kabla-samoregulujacego-230v-ip65-ex-temp-40-stc-do-110-stc-p-4082.html>



## Zakończenie hermetyczne, śrubowe UIES do kabla samoregulującego 230V, IP:65, EX, temp: -40 st.C do +110 st.C

Cena brutto	<b>49,00 zł</b>
Cena netto	<b>39,84 zł</b>
Dostępność	<b>PRODUKT DOSTĘPNY</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>UIES</b>
Kod producenta	<b>UIES</b>
Producent	<b>EPOLY</b>

### Opis produktu

Zakończenie hermetyczne, śrubowe UIES do kabla samoregulującego 230V, IP:65, EX, temp. pracy: -40 st.C do +110 st.C



## ZASTOSOWANIE ZŁĄCZKI HERMETYCZNEJ UIES

Złączkę **UIES** stosujemy wszędzie tam, gdzie jest potrzebne zakończenie hermetyczne. Stosujemy na rurociągach, spustach dachowych, w rynnach, w środowiskach trudnych i wymagających szczelności.

Złączka hermetyczna **UIES** jest złączką wodoodporną o podwyższonej szczelności i nadaje się do prac w warunkach podwyższonej wybuchowości do systemów **EX**.

Złączka zakończeniowa kabli grzewczych **UIES** wraz ze złączką **SRQ-ES** są nowoczesnymi i gwarantującym szczelność zakończeniem kabli grzewczych samoregulujących.



## OPIS ZACISKU HERMETYCZNEGO UIES

Zacisk hermetyczny **UIES** jest w pełni wodoodporny i odporny na pył - posiada stopień ochrony **IP65\*** oraz może być przeznaczony do środowisk zagrożonych wybuchem **EX** - posiada poziom przeciwybuchowy: **Ex nR IIC Gc** co jest poświadczane certyfikatem **CNEEx20.0702U**



\* (IP65 to międzynarodowy kod określający stopień ochrony urządzenia przed pyłem oraz wodą. Oznacza to całkowitą pyłoszczelność (ochrona przed wnikaniem kurzu) oraz odporność na strugi wody (lanie z węża) z dowolnego kierunku. Sprzęt z tym symbolem idealnie nadaje się do użytku na zewnątrz lub w trudnych warunkach przemysłowych).



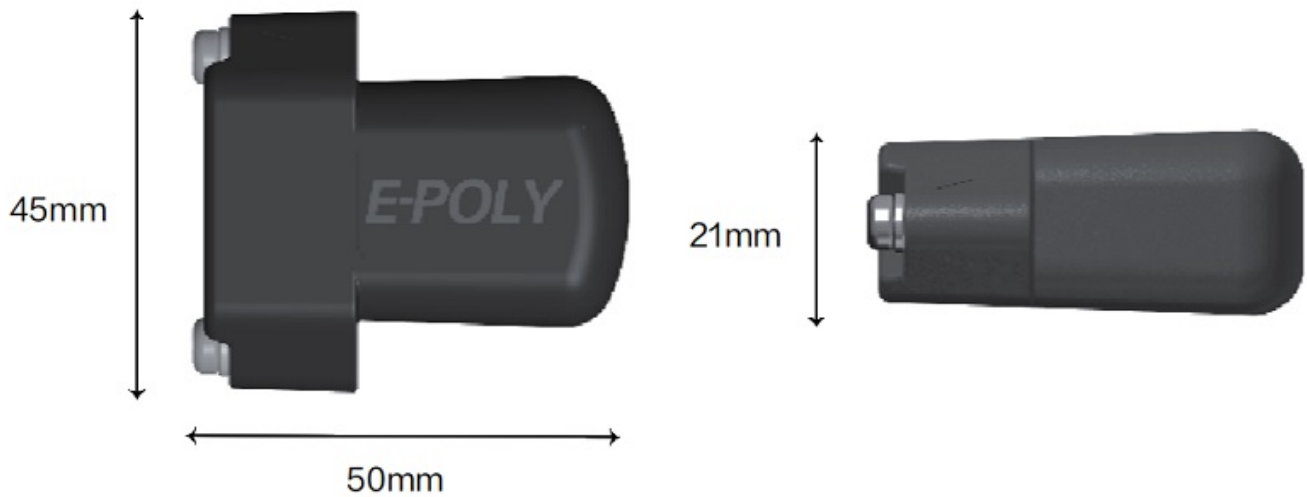
Montaż zacisku jest bardzo prosty i polega na poluzowaniu śrub mocujących i następnie wsadzenie równo uciętego kabla grzewczego samoregulującego. Następnie zaciskamy poprzez dokręcenie śrub mocujących.



## **DANE TECHNICZNE ZAKOŃCZENIA HERMETYCZNEGO UIES**

---

Typ: **złączka hermetyczna śrubowa**  
Napięcie zasilania: **220-240 V**  
Temp. pracy: **-40 st.C do +110 st.C**  
Maks. temperatura rurociągu: **180 st.C**  
Wymiary (wysokość x długość x szerokość): **45x50x21 mm.**  
Gwarancja producenta: **2 lata dla konsumentów / 1 rok dla firm**  
Kraj pochodzenia: **Tajwan/Chiny.**



Zapraszamy firmy instalacyjne, firmy budowlane, sklepy i hurtownie do stałej współpracy.



**Masz pytania? - zadzwoń:**

**533-336-136**

**lub napisz mail:**

**[biuro@marax.pl](mailto:biuro@marax.pl)**

## PRODUCENT

---



to tajwański wiodący producent mat grzewczych, kabli samoregulujących, akcesoriów i łączników do mat grzewczych, kabli samoregulujących, kabli stałoporowych.

Nowoczesny zakład w Chinach oraz znakomita kadra inżynierska pozwala na produkcję najbardziej zaawansowanych technicznie i materiałowo akcesoriów do przewodów samoregulujących, kabli stałoporowych czy też do mat grzewczych. Produkty **EPOLY** są stosowane na całym świecie przy najbardziej wrażliwych instalacjach kabli i mat grzewczych w systemach przeciwwybuchowych **EX**. Podzespoły są hermetyczne, wodoodporne jak łączniki przewodów, zakończenia, czy też termostaty, sygnalizatory i puszki łącznikowe.

**MARAX Import-Export** jest bezpośrednim przedstawicielem i dystrybutorem produktów **EPOLY** w Polsce.