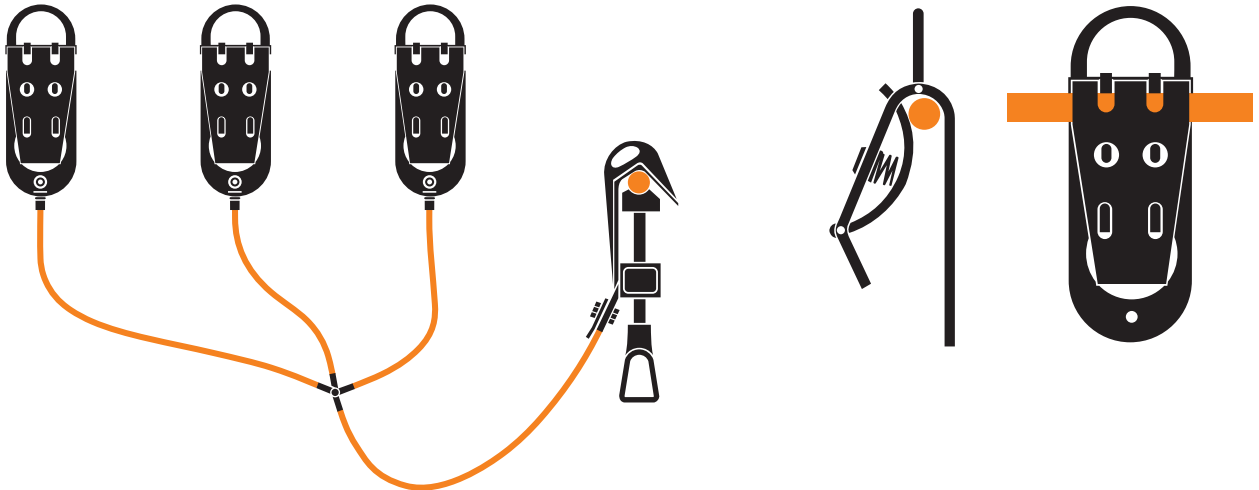




## Uziemiacz wysokiego napięcia z zaciskiem zatrzaskowym typu WNu (z uchem)

**WAEL-bis**



Zatrzaskowe uziemiacze z zaciskami WNu przystosowane są do zakładania na przewody robocze od 240 do 525 mm<sup>2</sup>. Wykonywane są na prądy zwarcia do 13 kA. Zacisk WNu posiada ucho nośne i otwór zaczepowy w korpusie służące do zakładania uziemiacza przy pomocy typowego zaczepu manewrowego ZU, zamocowanego na uniwersalnym drążku izolacyjnym UDI.

Uziemiacze produkowane są z przewodami w izolacji z PVC lub w osłonie silikonowej (SiR). Uziemiacze wykonywane są we wszystkich konfiguracjach zgodnie z PN-EN 61230 oraz procedurami ISO 9001.

Do każdego uziemiacza dołączane są:

- instrukcja użytkowania;
- certyfikat zgodności z normą;
- deklaracja zgodności na znak CE;
- protokół z badań wyrobu.



**Twoje bezpieczeństwo w naszych uziemiaczach**

**Wytwórnia Sprzętu Ochronnego WAEL-bis**  
30-611 KRAKÓW, ul. Stojałowskiego 15A  
tel: 12 654-21-80, tel/fax: 12 654-57-79

# Uziemiacz wysokiego napięcia z zaciskiem zatraskowym typu WNu (z uchem)

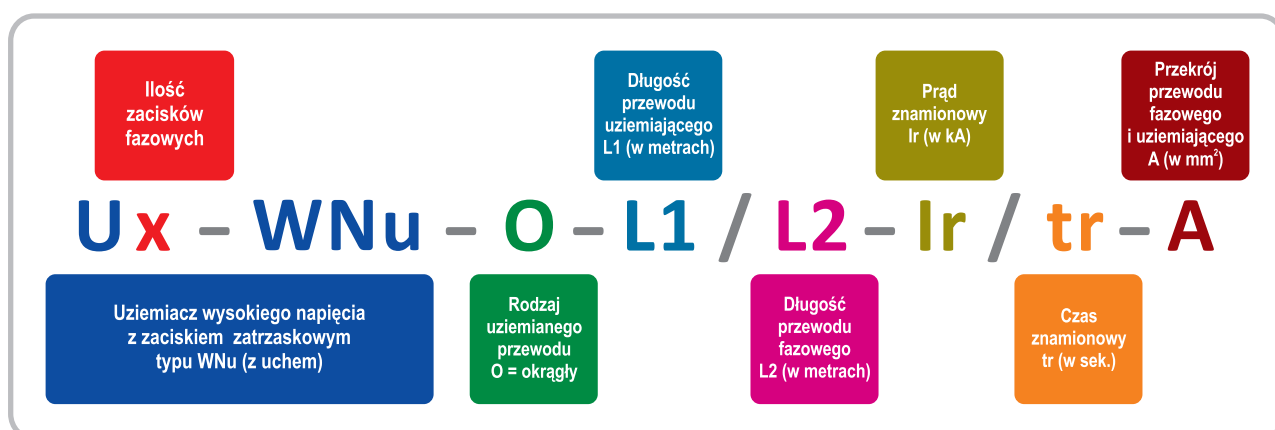


**WAEL-bis**

Jeśli nie jesteś pewien, jaki uziemiacz dobrać skontaktuj się z naszym Działem Technicznym, a chętnie pomożemy i fachowo odpowiemy na wszystkie pytania.

## Przykład:

Uziemiacz wysokiego napięcia z zaciskiem zatraskowym typu WNu (z uchem): U3-WNu-O-3/1-4/1-16, U1-WNu-O-8-13/1-50  
Objaśnienie znakowania **Ux-WNu-O-L1/L2-lr/tr-A**



Temperatura pracy uziemiacza: -25°C do +55°C

W przypadku wykonania uziemiacza w wersji z przewodami w osłonie silikonowej w oznaczeniu uziemiacza dodatkowo występuje symbol (SiR): Ux-WNu-O-L1/L2-lr/tr-A(SiR)



**Twoje bezpieczeństwo w naszych uziemiaczach**

www.wael.pl  
www.uziemiacze.pl  
e-mail: wael@wael.pl

**WAEL-bis**