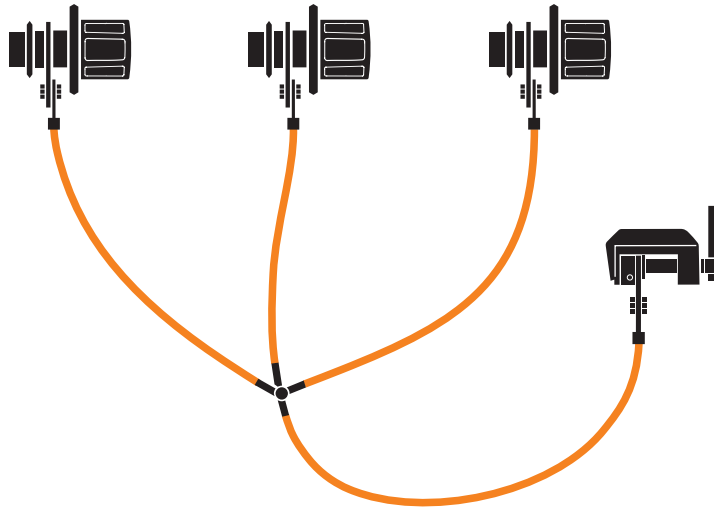




Uziemiacz do gniazd bezpiecznikowych gwintowych 16A, 25A, 63A, 100A

WAEL-bis



Uziemiacz przystosowany jest do uziemiania gniazd bezpiecznikowych gwintowych 16 A, 25 A, 63 A, 100 A.

Wykonany jest na prąd zwarciovowy 4 kA.

Uziemiacze produkowane są z przewodami w izolacji z PVC lub w osłonie silikonowej (SiR).

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 do gniazd bezpiecznikowych gwintowych 16A, 25A, 63A, 100A



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 do gniazd bezpiecznikowych gwintowych

Typ np. U3-SGb16-1/0,3-4/1-16, U3-SGb25-1/0,3-4/1-16, U3-SGb63-1/0,3-4/1-16, U3-SGb100-1/0,3-4/1-16

Objaśnienie znakowania **Ux-SGby-L1/L2-Ir/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-SGby-L1/L2-Ir/tr-A(SiR)



Twoje bezpieczeństwo w naszych uziemiaczach

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

WAEL-bis