

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Nazwa wystawcy: HUBIX Sp. z o.o.

Adres wystawcy: Huta Żabiowska, ul. Główna 43, 96-321 Żabia Wola

Przedmiot deklaracji:

H100/100G Przewód przyłączeniowy 16/1,5 z izolowanym zaciskiem sprężynowym 100 A

Kod produktu:

D112.2005

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. (LVD) i wymaganiami następujących norm

Nr dokumentu	Tytuł	Data publikacji
PN-EN 60228:2007	Żyły przewodów i kabli	2007-07-30
PN-IEC 60331-21:2003	Badania kabli i przewodów elektrycznych poddanych działaniu ognia - Ciągłość obwodu - Część 21: Metody badania i wymagania - Kable i przewody na napięcie znamionowe do 0,6/1,0 kV	2003-07-09

Informacje dodatkowe

Wymieniony powyżej produkt jest integralnym elementem przenośnych rozłączników bocznikujących PRB i został razem z nimi poddany ocenie zgodnie z:

Nr dokumentu	Tytuł	Data publikacji
PN-EN 61439-1:2021-10	Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe - Część 1: Postanowienia ogólne	2024-02-09
PN-EN 61439-4:2013-06	Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe - Część 4: Wymagania dotyczące zestawów przeznaczonych do instalowania na placu budowy	2013-06-05
PN-EN IEC 60900:2018-10	Prace pod napięciem - Narzędzia ręczne do stosowania przy napięciu przemiennym do 1000 V i przy napięciu stałym do 1500 V	2018-10-04

i jest identyczny z przewodem do Przenośnych Rozłączników Bocznikujących, będącym przedmiotem badań i certyfikatu zgodności nr. DN/669/2024 z 3 września 2024 roku, wydanego przez Sieć Badawczą Łukasiewicz - Instytut Elektrotechniki, ul. Mieczysława Pożaryskiego 28, 04-703 Warszawa.

Podpisano w imieniu i z upoważnienia Prezesa Zarządu:

Michała Włodarczyka

Huta Żabiowska, dn. 29.10.2024

(Miejsce i data wystawienia)

Robert Nader, Kierownik Biura Kontroli Jakości

(Nazwisko, funkcja)*(Podpis lub jego równoważnik autoryzowany przez wystawcę)*