

Helukabel Polska Sp. z o.o.
Krże Duże 2
96-325 Radziejowice

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE Numer B124/BEN/Helukabel

Na podstawie Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego **nakładającej na producentów kabli i przewodów** obowiązek wystawiania deklaracji zgodności, niniejszym:

Deklarujemy, że produkt:

TRONIC (LiYY)

.....
(nazwa, typ)

oferowany przez Helukabel Polska Sp. z o.o.

Do którego odnosi się niniejsza deklaracja spełnia wymogi zawarte w normach:

PN-EN 60228	Żyły przewodów i kabli
PN-EN 60332-1-2	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych/ Część 1-2.
PN-EN 50363-3	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 3: Mieszanki izolacyjne z polichlorku winylu
PN-EN 50363-4-1	Materiały izolacyjne, powłokowe i osłonowe stosowane w niskonapięciowych przewodach energetycznych -- Część 4-1: Mieszanki powłokowe z polichlorku winylu

Dane techniczne produktu:

Materiał izolacji żył:	PVC modyfikowane, TI2
Budowa żyły:	żyła miedziana, niepobielana
Zakres temperatur:	-5°C do +80°C elastycznie, -40°C do +80°C stacjonarnie
Napięcie pracy:	- 0,14mm ² =350V ≥ 0,25mm ² =500V
Napięcie testu:	- do 0,25mm ² 1200V - od 0,34mm ² 2000V

dotyczące bezpieczeństwa pracy podczas jego użytkowania oraz ochrony życia, zdrowia i środowiska

 = produkt jest zgodny z wytycznymi dyrektywy niskonapięciowej LVD 2014/35/EU

Dane techniczne produktu zgodnie z załączoną kartą katalogową

Niniejsza Deklaracja Zgodności UE wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Krże Duże, 05.08.2022

Miejsce i data wystawienia

Quality Control Manager

mgr inż. Anna Karasiewicz
nazwisko i podpis osoby upoważnionej