



Polam Nakło S.A

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr 06/2024

Nazwa wystawcy:

Zakłady Sprzętu Instalacyjnego POLAM - NAKŁO S.A.

Adres wystawcy:

ul. Kościelna 8

89-100 Nakło n. Notecią

nr telefonu:

052 386 09 47

e-mail: handel@polam.naklo.pl

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta

Przedmiot deklaracji:

Osprzęt do linii napowietrznych

I. Uchwyty do budowy przyłączy.

Art. nr: 9001-000 – 4x(16-25)mm² ; 9002-000 – 2x(16-25)mm² 9005-000 – 4x(16-35)mm² ; 9006-000 – 4x(16-35)mm²

II. Uchwyty do budowy linii

Art. nr: 9003-000 – 4x(25-50)mm² ; 9004-000 – 4x(70-120)mm² 9003-100 – 4x(25-50)mm² ; 9004-100 – 4x(70-120)mm²

II. Zaciski przebijające izolację

Zacisk przebijający izolację przewodów samonośnych typ ZP 95

1.AsXS 35-95mm²

AsXS 35-95mm²

Nr wyr. 9031-185

2.AsXS 35-95mm²

Al. 25-95mm²

Nr wyr. 9041-184

Zacisk przebijający izolację przewodów samonośnych typ ZP 120

1.AsXS 35-120mm²

AsXS 35-120mm²

Nr wyr. 9031-295

2.AsXS 35-120mm²

Al. 25 - 120mm²

Nr wyr. 9041-294

Zacisk przebijający izolację przewodów samonośnych typ ZP 2,5/1

AsXS 16-35mm² / Cu 2,5 – 10mm²

Nr wyr. 9032-152

III. Złącza słupowe izolacyjne 40A, 400V, IP44, 50Hz

1.Art. Nr: 6652-000 (gniazda bezpiecznikowe 2xE27 na szynie prądowej 15x3)

2.Art. Nr: 6652-001 (listwa TH 35 – 3 moduły)

3.Art. Nr: 6652-004 (gniazda bezpiecznikowe 3xE14 (z główką))

Przedmiot deklaracji opisany w pkt. I, II jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:

Nr dokumentu :	Tytuł :
Dyrektywa: LVD 2014/35/UE	W sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia.
Dyrektywa: RoHS 2011/65/UE	W sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym wprowadzonej do prawa polskiego Dz. U. z dn. 10 maja 2013 r., poz. 546 (uchylenie dotychczasowych przepisów) i 547 (wprowadzenie nowego porządku prawnego).
Rozporządzenie nr 2023/988	Rozporządzenie 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów, zmieniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1025/2012 i dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/1828 oraz uchylające dyrektywę 2001/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady i dyrektywę Rady 87/357/EWG

przedmioty wymienione w pkt. I, II w normach zharmonizowanych, normach i/lub w innych specyfikacjach technicznych:

PN-EN 61284	Elektroenergetyczne linie napowietrzne. Wymagania i badania dotyczące osprzętu.
-------------	--

przedmioty wymienione w pkt. III w normach zharmonizowanych, normach i/lub w innych specyfikacjach technicznych:

PN-EN61439-1	Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe Część 1: Postanowienia ogólne.
--------------	---

Informacje dodatkowe:

Wyroby zbadane przez :

Zakład Pomiarowo-Badawczy Energetyki „Energopomiar-Elektryka” Spółka z o.o. w Gliwicach.

Pozytywne wyniki badań wyrobu potwierdzone Sprawozdaniem z badań:

Nr SB 3/11/ES/11

EE/E55/24/08

Montaż, konserwacja i bezpieczne użytkowanie:

Montaż i instalacja wyrobu oraz wszelkie prace konserwacyjne i naprawcze powinny być przeprowadzane przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia.

W razie stwierdzenia jakichkolwiek uszkodzeń, deformacji i nieprawidłowości, należy bezwzględnie i niezwłocznie zaprzestać dalszego użytkowania wyrobu - niezwłocznie zgłosić osobie posiadającej odpowiednie kwalifikacje i uprawnienia w celu wyeliminowania wszelkich nieprawidłowości.

Utylizacja

Części składowe wyrobów podlegają ponownemu przetworzeniu po ich zdemontowaniu i segregacji.

Wszystkie części i podzespoły będące w sprzedaży, które są częścią składową wyrobu, były badane i spełniają wymagania zawarte w w/w normach.

NAKŁO 05.12.2024 r.

.....
(podpis osoby upoważnionej)