



DECLARATION OF PERFORMANCE

Mosina,
dnia 2024.12.16

Numer deklaracji:
LANBERG DOP/07/2024

Niniejszym,

Impakt S.A., ul. Stanisława Lema 16, 62-050, Mosina

oświadcza w niniejszej deklaracji właściwości użytkowych na swoją wyłączną odpowiedzialność, że:

1) Nazwa identyfikacyjna wyrobu	:	KABEL TELEINFORMATYCZNY LAN UTP 1GB/S DRUT 23 AWG PRZEWODNIK CCA
2) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu (Legenda)	:	LCU6-10CC-0100-S
3) Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego	:	EAN 5901969446708
4) Marka wyrobu	:	LANBERG
5) Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną	:	Dostarczenie energii do budynków i innych obiektów budowlanych w celu ograniczenia powstawania i rozprzestrzeniania się ognia i dymu
6) Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres producenta	:	Impakt S.A. ul. Stanisława Lema 16, 62-050, Mosina, Polska
7) Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela	:	NIE DOTYCZY
8) Wyrób budowlany objęty normą zharmonizowaną	:	
8.1) Zharmonizowana specyfikacja techniczna	:	EN 50575:2014 + A1:2016; PN-EN 50575:2015-03 + A1:2016-11;
8.2) System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego (AVCP)	:	System 4

Producent przeprowadza:

- Ustalenie typu wyrobu na podstawie badań typu, obliczeń typu, tabelarycznych wartości lub opisowej dokumentacji wyrobu,
- Zakładową kontrolę produkcji.

IMPAKT S.A.

📍 Stanisława Lema 16 street

62-050 Mosina

☎ +48 61 10 10 230

🌐 www.impakt.com.pl

✉ info@impakt.com.pl

Strona 1 z 2



VAT UE PL7831720485; REGON 360441981; NIP 7831720485

District Court Poznań – Nowe Miasto and Wilda in Poznań

IX Commercial Division of the National Court Register under no. 0000585900



DECLARATION OF PERFORMANCE

Numer deklaracji:
LANBERG DOP/07/2024

Mosina,
dnia 2024.08.30

9) Wyrób budowlany objęty Europejską Oceną Techniczną : NIE DOTYCZY

10) Deklarowane właściwości użytkowe :

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	Klauzula
Reakcja na ogień	F _{ca}	EN 50575:2014 + A1:2016; PN-EN 50575:2015-03 + A1:2016-11; Norma klasyfikacyjna: EN 13501-6:2014; PN-EN 13501-6:2014-04;	-
Substancje niebezpieczne	Właściwości użytkowe nieustalone	EN 50575:2014 + A1:2016; PN-EN 50575:2015-03 + A1:2016-11;	Zastosowano: RoHS 2011/65/UE RoHS 2015/863/UE

właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1, 2, 3 i 4 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 10. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr. 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 6.

Osoba upoważniona do wystawienia DWU :

Dominik Majchrowski

Stanowisko :

Product Development Director

Sygnatura :

D. Majchrowski

Mosina, dnia 2024.12.16

Strona 2 z 2

IMPAKT S.A.
ul. Stanisława Lema 16
62-050 Mosina
+48 61 10 10 230
www.impakt.com.pl
info@impakt.com.pl



VAT UE PL7831720485; REGON 360441981; NIP 7831720485
Sąd Rejonowy Poznań – Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu
IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr. 0000585900



DECLARATION OF PERFORMANCE

Declaration number:
LANBERG DOP/07/2024

Mosina,
on 2024.12.16

Hereby,

Impakt S.A., Stanisława Lema 16 street, 62-050, Mosina

would like to declare in this declaration of performance on its own responsibility, that:

- | | | |
|---|---|---|
| 1) Product identification name | : | ICT LAN CABLE UTP 1GB/S SOLID 23 AWG CCA CONDUCTOR |
| 2) Unique identification code of the product (Legend) | : | LCU6-10CC-0100-S |
| 3) Type, batch or series number or any other element that identifies the construction product | : | EAN 5901969446708 |
| 4) Product brand | : | LANBERG |
| 5) Predicted by the manufacturer of the intended use or uses of the construction product in accordance with the applicable harmonized technical specification | : | Supply of electricity in buildings and other civil engineering works with the purpose of limiting the generation and spread of fire |
| 6) Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer | : | Impakt S.A.
Stanisława Lema 16 street, 62-050, Mosina, Poland |
| 7) Name and contact address of the authorized representative | : | NOT APPLICABLE |
| 8) Construction product covered by the harmonized standard | : | |
| 8.1) Harmonized technical specification | : | EN 50575:2014 + A1:2016;
PN-EN 50575:2015-03 + A1:2016-11; |
| 8.2) System(s) of assessment and verification of constancy of performance of the construction product (AVCP) | : | System 4 |

The manufacturer shall carry out:

- Determination of the product-type on the basis of type testing, type calculation, tabulated values or descriptive documentation of the product,
- Factory production control.

IMPAKT S.A.
Stanisława Lema 16 street
62-050 Mosina
+48 61 10 10 230
www.impakt.com.pl
info@impakt.com.pl

Page 1 from 2



VAT UE PL7831720485; REGON 360441981; NIP 7831720485
District Court Poznań – Nowe Miasto and Wilda in Poznań
IX Commercial Division of the National Court Register under no. 0000585900



DECLARATION OF PERFORMANCE

Declaration number:
LANBERG DOP/07/2024

Mosina,
on 2024.12.16

9) Construction product covered by a European Technical Assessment : NOT APPLICABLE

10) Declared performances :

Essential characteristics	Performance	Harmonized technical standard	Clause
Reaction to fire	F _{ca}	EN 50575:2014 + A1:2016; PN-EN 50575:2015-03 + A1:2016-11; Classification standard: EN 13501-6:2014; PN-EN 13501-6:2014-04;	-
Dangerous substances	No performance determined	EN 50575:2014 + A1:2016; PN-EN 50575:2015-03 + A1:2016-11;	Applied: RoHS 2011/65/EU RoHS 2015/863/EU

the performance of the product identified in points 1, 2, 3 and 4 are in conformity with the declared performance in point 10. This declaration of performance is issued in accordance with regulation (EU) no. 305/2011 under the sole responsibility of the manufacturer specified in point 6.

A person authorized to issue a DOP : Dominik Majchrowski
 Position : Product Development Director
 Signature :  Mosina, on 2024.12.16