



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Numer deklaracji:
LANBERG DOP/04/2019

Mosina,
dnia 2019.10.03

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 F/UTP KAT. 6 DRUT 23 AWG |
| 2) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu (Legenda) | : | LCF6-11CU-0305-S |
| 3) Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego | : | EAN 5901969421811 |
| 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 |
| 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 3 |
| 8.3) Nazwa oraz adres jednostki notyfikowanej | : | VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
Merianstraße 28, 63069 Offenbach, Niemcy |
| 8.4) Numer jednostki notyfikowanej | : | 0366 |

Notyfikowane laboratorium badawcze dokonuje:

- Ustalenia typu wyrobu na podstawie badań typu (w oparciu o próbki pobrane do badań przez producenta), obliczeń typu, tabelarycznych wartości lub opisowej dokumentacji wyrobu.



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Numer deklaracji:
LANBERG DOP/04/2019


Mosina,
dnia 2019.10.03

9) Wyrób budowlany objęty Europejską Oceną Techniczną : NIE DOTYCZY

10) Deklarowane właściwości użytkowe :

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	Klauzula
Reakcja na ogień	E _{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; Norma badawcza: EN 60332-1-2:2004; PN-EN 60332-1-2:2010;	
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 : Łukasz Wardak
Stanowisko : Purchasing Director Professional Solutions Department
Sygnatura :  Mosina, dnia 2019.10.03


Łukasz Wardak
Purchasing Director
Professional Solutions Department

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

Strona 2 z 2

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/04/2019

Mosina,
on 2019.10.03

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 F/UTP CAT. 6 SOLID 23 AWG |
| 2) Unique identification code of the product (Legend) | : | LCF6-11CU-0305-S |
| 3) Type, batch or series number or any other element that identifies the construction product | : | EAN 5901969421811 |
| 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 energy to buildings and other building objects to reduce the formation 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 3 |
| 8.3) Name and address of the notified body | : | VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
Merianstraße 28, 63069 Offenbach, Deutschland |
| 8.4) Notified body number | : | 0366 |

The notified testing laboratory shall carry out:

- Determination of the product type on the basis of type testing (based on sampling carried out by the manufacturer), type calculation, tabulated values or descriptive documentation of the product.



DECLARATION OF PERFORMANCE

Declaration number:
LANBERG DOP/04/2019

Mosina,
on 2019.10.03

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

10) Declared performances :

Essential characteristics	Performance	Harmonized technical standard	Clause
Reaction to fire	E _{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; Test standard: EN 60332-1-2:2004; PN-EN 60332-1-2:2010;	
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 : Łukasz Wardak
Position : Purchasing Director Professional Solutions Department

Signature :  Mosina, on 2019.10.03


Łukasz Wardak
Purchasing Director
Professional Solutions Department

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

