

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**

nr DZUE/10/20

1. Model produktu: załącznik do deklaracji zgodności UE: **DZUE/10/20**
2. Nazwa i adres producenta:  
**Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.**  
**ul. Wrzesińska 29, 62-330 Nekla**
3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
4. Przedmiot deklaracji:  
**Gniazda antenowe pojedyncze i podwójne, typu F (SAT), niklowane lub pozłacane, IP 20, serii: DECO, ICON, MINI, FLEXI, TREND, LOGO.**
5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji zgodności UE jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:  
**Dyrektywa ROHS II – dyrektywa 2011/65/UE**  
**Dyrektywa ROHS III – dyrektywa 2015/863/UE**
6. Odwołania do odnośnych norm, które zastosowano, wraz z datą normy, lub do innych specyfikacji technicznych, wraz z datą specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:  
**PN-EN IEC 63000:2019-01** - Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych

Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.  
ul. Wrzesińska 29 62-330 Nekla  
+48 61 437 34 00 karlik@karlik.pl  
NIP: 789 145 11 26 REGON: 631086705  
KRS: 0000114252 BDO: 000101390 ©

PREZES ZARZĄDU

  
**JERZY KARLIK**

Nekla, 21.05.2024 r.

Producent zastrzega możliwość aktualizacji dokumentu w przypadku wystąpienia zmian wymagań unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego oraz norm.

Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o. | ul. Wrzesińska 29 | 62-330 Nekla | T: +48 61 437 34 00 | F: +48 61 437 34 04 | karlik@karlik.pl  
NIP: 7891451126 | REGON: 631086705 | KRS: 0000114252 | BDO: 000101390 | Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda  
w Poznaniu IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego | Kapitał zakładowy: 1 069 700,00 PLN (opłacony) | www.karlik.pl

## ZAŁĄCZNIK

DO DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE: DZUE/10/20

### SERIA DECO

Symbol	Uwagi
...DGF-1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGFBO-1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGF-1.1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGFBO-1.1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGF-2 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGFBO-2 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGF-2.1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGFBO-2.1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

.1 – oznacza połączenia

### SERIA ICON

Symbol	Uwagi
...IGF-1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGFBO-1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGF-1.1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGFBO-1.1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGF-2 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGFBO-2 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGF-2.1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	

...IGFBO-2.1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
--	--

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

.1 – oznacza połączony

#### SERIA **MINI**

Symbol	Uwagi
...MGF-1 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGFBO-1 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGF-1.1 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGFBO-1.1 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGF-2 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGFBO-2 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGF-2.1 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGFBO-2.1 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

.1 – oznacza połączony

#### SERIA **FLEXI**

Symbol	Uwagi
...FGF-1	
...FGF-1.1	
...FGF-2	
...FGF-2.1	

... – oznacza kolor produktu

.1 – oznacza połączony

#### SERIA **TREND**

Symbol	Uwagi
...GF-1 + (...RH-x lub ...RV-x)	

...GF-1.1 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GF-2 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GF-2.1 + (...RH-x lub ...RV-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

.1 – oznacza połączony

#### SERIA LOGO

Symbol	Uwagi
...LGF-1 + (...LRH-x lub ...LRV-x)	
...LGF-2 + (...LRH-x lub ...LRV-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

nr DZUE/11/20

1. Model produktu: załącznik do deklaracji zgodności UE: **DZUE/11/20**
2. Nazwa i adres producenta:  
**Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.**  
**ul. Wrzesińska 29, 62-330 Nekla**
3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
4. Przedmiot deklaracji:  
**Gniazdo antenowe pojedyncze, typu F (SAT), gniazdo komputerowe pojedyncze, IP 20, serii: DECO, ICON, MINI, FLEXI, TREND.**
5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji zgodności UE jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:  
**Dyrektywa ROHS II – dyrektywa 2011/65/UE**  
**Dyrektywa ROHS III – dyrektywa 2015/863/UE**
6. Odwołania do odnośnych norm, które zastosowano, wraz z datą normy, lub do innych specyfikacji technicznych, wraz z datą specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:  
**PN-EN IEC 63000:2019-01** - Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych  
**PN-EN 50173-1:2018-07** - Technika informatyczna - Systemy okablowania strukturalnego - Część 1: Wymagania ogólne  
**IEC 11801-1:2017** - Informatyka - Ogólne okablowanie do pomieszczeń klienta - Część 1: Wymagania ogólne  
**TIA/EIA-568-B**

Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.  
ul. Wrzesińska 29 62-330 Nekla  
+48 61 437 34 00 karlik@karlik.pl  
NIP: 789 145 11 26 REGON: 631086705  
KRS: 0000114252 BDO: 000101390

PREZES ZARZĄDU



**JERZY KARLIK**

Nekla, 21.05.2024 r.

Producent zastrzega możliwość aktualizacji dokumentu w przypadku wystąpienia zmian wymagań unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego oraz norm.

Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o. | ul. Wrzesińska 29 | 62-330 Nekla | T: +48 61 437 34 00 | F: +48 61 437 34 04 | karlik@karlik.pl  
NIP: 7891451126 | REGON: 631086705 | KRS: 0000114252 | BDO: 000101390 | Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego | Kapitał zakładowy: 1 069 700,00 PLN (opłacony) | [www.karlik.pl](http://www.karlik.pl)

## ZAŁĄCZNIK

DO DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE: DZUE/11/20

### SERIA DECO

Symbol	Uwagi
...DGFK-1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGFKBO-1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGFK-3 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGFKBO-3 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGFK-5 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGFKBO-5 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

### SERIA ICON

Symbol	Uwagi
...IGFK-1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGFKBO-1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGFK-3 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGFKBO-3 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGFK-5 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGFKBO-5 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

### SERIA MINI

Symbol	Uwagi
...MGFK-1 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGFKBO-1 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	

...MGFK-3 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGFKBO-3 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGFK-5 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGFKBO-5 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

#### SERIA FLEXI

Symbol	Uwagi
...FGFK-1	
...FGFK-3	
...FGFK-5	

... – oznacza kolor produktu

#### SERIA TREND

Symbol	Uwagi
...GFK-1 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GFK-3 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GFK-5 + (...RH-x lub ...RV-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

nr DZUE/13/20

1. Model produktu: załącznik do deklaracji zgodności UE: **DZUE/13/20**
2. Nazwa i adres producenta:  
**Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.**  
**ul. Wrzesińska 29, 62-330 Nekla**
3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
4. Przedmiot deklaracji:  
**Gniazda komputerowe pojedyncze i podwójne, ekranowane i nieekranowane, kategorii 5e, 6, 6A, 7 i 8, IP20, serii: DECO, ICON, MINI, FLEXI, TREND, LOGO, LIZA.**
5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji zgodności UE jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:  
**Dyrektywa ROHS II – dyrektywa 2011/65/UE**  
**Dyrektywa ROHS III – dyrektywa 2015/863/UE**
6. Odwołania do odnośnych norm, które zastosowano, wraz z datą normy, lub do innych specyfikacji technicznych, wraz z datą specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:  
**PN-EN IEC 63000:2019-01** - Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych  
**PN-EN 50173-1:2018-07** - Technika informatyczna - Systemy okablowania strukturalnego - Część 1: Wymagania ogólne  
**IEC 11801-1:2017** - Informatyka - Ogólne okablowanie do pomieszczeń klienta - Część 1: Wymagania ogólne  
**TIA/EIA-568-B**

Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.  
ul. Wrzesińska 29, 62-330 Nekla  
+48 61 437 34 00 karlik@karlik.pl  
NIP: 789 145 11 26 REGON: 631086705  
KRS: 0000114252 BDO: 000101390

PREZES ZARZĄDU

  
JERZY KARLIK

Nekla, 21.05.2024 r.

Producent zastrzega możliwość aktualizacji dokumentu w przypadku wystąpienia zmian wymagań unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego oraz norm.



## ZAŁĄCZNIK

DO DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE: **DZUE/13/20**

SERIA **DECO**

Symbol	Uwagi
...DGK-1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGKBO-1 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGK-1e + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGKBO-1e + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGK-3 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGKBO-3 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGK-5 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGKBO-5 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGK-2 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGKBO-2 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGK-4 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGKBO-4 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGK-6 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGKBO-6 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGK-7 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGKBO-7 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGK-8 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGKBO-8 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGK-9 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	

...DGKBO-9 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGK-10 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGKBO-10 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGK-11 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGKBO-11 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGK-12 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	
...DGKBO-12 + (...DR-x lub ...DRSO-x lub ...DRS-x lub DRD-x... lub ...DRG-x lub ...DRB-x lub ...DRA-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

#### SERIA ICON

Symbol	Uwagi
...IGK-1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGKBO-1 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGK-1e + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGKBO-1e + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGK-3 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGKBO-3 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGK-5 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGKBO-5 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGK-2 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGKBO-2 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGK-4 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGKBO-4 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGK-6 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGKBO-6 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGK-7 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGKBO-7 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	

...IGK-8 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGKBO-8 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGK-9 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGKBO-9 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGK-10 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGKBO-10 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGK-11 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGKBO-11 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGK-12 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	
...IGKBO-12 + (...IRSO-x lub ...IRSZ-x lub ...IRSK-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

#### SERIA MINI

Symbol	Uwagi
...MGK-1+ (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGKBO-1+ (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGK-1e + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGKBO-1e + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGK-3 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGKBO-3 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGK-5 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGKBO-5 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGK-2 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGKBO-2 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGK-4 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGKBO-4 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGK-6 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGKBO-6 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGK-7 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	

...MGKBO-7 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGK-8 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGKBO-8 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGK-9 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGKBO-9 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGK-10 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGKBO-10 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGK-11 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGKBO-11 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGK-12 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	
...MGKBO-12 + (...MR-x lub ...MRTO-x lub ...MRTZ-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

#### SERIA FLEXI

Symbol	Uwagi
...FGK-1	
...FGK-1e	
...FGK-3	
...FGK-5	
...FGK-2	
...FGK-4	
...FGK-6	

... – oznacza kolor produktu

#### SERIA TREND

Symbol	Uwagi
...GK-1 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GK-1e + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GK-3 + (...RH-x lub ...RV-x)	

...GK-5 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GK-2 + (...RH-x lub ...RV-x)	
...GK-4+ (...RH-x lub ...RV-x)	
...GK-6 + (...RH-x lub ...RV-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

#### SERIA LOGO

Symbol	Uwagi
...LGK-1 + (...LRH-x lub ...LRV-x)	
...LGK-2 + (...LRH-x lub ...LRV-x)	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki



**DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE**

nr DZUE/29/20

1. Model produktu: załącznik do deklaracji zgodności UE: **DZUE/29/20**
2. Nazwa i adres producenta:  
**Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.**  
**ul. Wrzesińska 29, 62-330 Nekla**
3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
4. Przedmiot deklaracji:  
**Ramki uniwersalne, pionowe oraz poziome, z tworzywa, z efektem szkła oraz drewna, ze szkła, betonu, drewna, aluminium, pojedyncze, podwójne, potrójne, poczwórne, pięciokrotne, sześciokrotne oraz siedmiokrotne, IP 20, serii: DECO, ICON, MINI, FLEXI, TREND, LOGO.**
5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji zgodności UE jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:  
**Dyrektywa LVD – dyrektywa 2014/35/UE**  
**Dyrektywa ROHS II – dyrektywa 2011/65/UE**  
**Dyrektywa ROHS III – dyrektywa 2015/863/UE**
6. Odwołania do odnośnych norm, które zastosowano, wraz z datą normy, lub do innych specyfikacji technicznych, wraz z datą specyfikacji, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:  
**PN-EN 60669-1:2018-04 + AC:2020-04E - łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych. Część 1: Wymagania ogólne**

PREZES ZARZĄDU

Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.  
ul. Wrzesińska 29 62-330 Nekla  
+48 61 437 34 00 karlik@karlik.pl  
NIP: 789 145 11 26 REGON: 631086705  
KRS: 0000114252 BDO: 000101390 ©

  
**JERZY KARLIK**

Nekla, 25.09.2024 r.

Producent zastrzega możliwość aktualizacji dokumentu w przypadku wystąpienia zmian wymagań unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego oraz norm.

Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o. | ul. Wrzesińska 29 | 62-330 Nekla | T: +48 61 437 34 00 | F: +48 61 437 34 04 | karlik@karlik.pl  
NIP: 7891451126 | REGON: 631086705 | KRS: 0000114252 | BDO: 000101390 | Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda  
w Poznaniu IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego | Kapitał zakładowy: 1 069 700,00 PLN (opłacony) | [www.karlik.pl](http://www.karlik.pl)

**ZAŁĄCZNIK**DO DEKLARACJI ZGODNOŚCI UE: **DZUE/29/20****SERIA DECO**

<b>Symbol</b>	<b>Uwagi</b>
...DR-x	
...DRSO-x	
...DR <b>S</b> -x	
...DR <b>G</b> -x	
DR <b>D</b> -x...	
...DR <b>B</b> -x	
...DR <b>A</b> -x	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

**S** – oznacza efekt szkła**G** – oznacza szkło**D** – oznacza drewno**B** – oznacza beton**A** – oznacza aluminium**SERIA ICON**

<b>Symbol</b>	<b>Uwagi</b>
...IR <b>S</b> O-x	
...IR <b>SZ</b> -x	
...IR <b>SK</b> -x	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

**S** – oznacza efekt szkła



SERIA **MINI**

Symbol	Uwagi
...MR-x	
...MRTO-x	
...MRTZ-x	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

**T** – oznacza efekt szkła

SERIA **FLEXI**

Symbol	Uwagi
...FR-l	

... – oznacza kolor produktu

SERIA **TREND**

Symbol	Uwagi
...RH-x	
...RV-x	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

**H** – oznacza poziom

**V** – oznacza pion

SERIA **LOGO**

Symbol	Uwagi
...LRH-x	
...LRV-x	

... – oznacza kolor produktu

x – oznacza krotność ramki

**H** – oznacza poziom

**V** – oznacza pion