

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 odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:
Dyrektywa ROHS II – dyrektywa 2011/65/UE
Dyrektywa ROHS III – dyrektywa 2015/863/UE
6. Odwołania do odpowiednich 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

PREZES ZARZADU

JERZY KARLIK

Nekla, 01.08.2023 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

ZAŁĄCZNIKDO 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)	
...MGFKBO-1 + (...MR-x)	

...MGFK-3 + (...MR-x)	
...MGFKBO-3 + (...MR-x)	
...MGFK-5 + (...MR-x)	
...MGFKBO-5 + (...MR-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