

Leszno, 30 czerwca 2021r.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR84/3006/2021/WtykRJ45

Deklaruję, iż poniższe produkty:

1.	Zaślepka RJ45 do adapterów Keystone czarna 100 szt.	38018.2-100
2.	Wtyk RJ45 kat. 5e STP, na kabel okrągły op. 100szt	37541.3-100
3.	Wtyk RJ45 kat. 6 STP, srebrny op. 100 szt	37640.1-100
4.	Wtyk RJ45 kat. 6 STP, srebrny	88035.1
5.	Wtyk RJ45 kat. 6A STP, srebrny	88035AV.1
6.	Moduł Keystone RJ45 kat 8 STP Class 1, 2000MHz	E-20092
7.	Wtyk konfencjonowalny RJ45 kat8 STP Class 1 AWG22 - 27	88035.2

spełniają następujące normy produktowe i aplikacyjne:

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	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego - Część 1: Wymagania ogólne
PN-EN 50173-x:2018	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego (gdzie x oznacza kolejne części normy)
ISO/IEC 11801-1:2017	Information technology -- Generic cabling for customer premises
ANSI/TIA/EIA-568-C.2	Balanced Twisted-Pair Telecommunication

C&C PARTNERS Sp. z o.o.
Sebastian Stokłosa
Kierownik ds. Produktu