

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 2808/2017**

Deklaruję, iż następujące produkty:

1. Kabel SecurityNET U/UTP kat. 5e	SEC5EUTP
2. Kabel SecurityNET U/UTP kat. 5e LSZH	SEC5EUTPLSZH
3. Kabel SecurityNET F/UTP kat. 5e	SEC5EFTP
4. Kabel SecurityNET F/UTP kat. 5e LSZH	SEC5EFTPLSZH
5. Kabel SecurityNET U/UTP kat. 6	SEC6UTP
6. Kabel SecurityNET U/UTP kat. 6 LSZH	SEC6UTPLSZH
7. Kabel SecurityNET F/UTP kat. 6	SEC6FTP
8. Kabel SecurityNET F/UTP kat. 6 LSZH	SEC6FTPLSZH
9. Kabel SecurityNET F/UTP kat. 6A LSZH	SEC6AFTPLSZH
10. Kabel SecurityNET S/FTP kat. 7 LSZH	SEC7SFTP
11. Kabel SecurityNET S/FTP kat. 7A LSZH	SEC7ASFTP
12. Kabel SecurityNET U/UTP kat. 5e zewnętrzny żelowany	SEC5EUTPG
13. Kabel SecurityNET F/UTP kat. 5e zewnętrzny żelowany	SEC5EFTPG
14. Kabel SecurityNET U/UTP kat. 6 zewnętrzny żelowany	SEC6UTPG
15. Kabel SecurityNET F/UTP kat. 6 zewnętrzny żelowany	SEC6FTPG
16. Kabel SecurityNET U/UTP kat. 5e wewnętrzny suchy	SEC5EUTPD
17. Kabel SecurityNET F/UTP kat. 5e zewnętrzny suchy	SEC5EFTPD

są zgodne z normami zharmonizowanymi zawartymi w dyrektywie 2014/35/UE (dawniej 2006/95/WE), co upoważnia do oznaczenia produktów znakiem CE. Produkty spełniają również wymagania najnowszych norm produktowych i aplikacyjnych:

PN-EN 50173-1	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 1: Wymagania ogólne
PN-EN 50173-x	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego (gdzie x oznacza kolejne części normy)
ISO/IEC 11801	Information technology -- Generic cabling for customer premises
ANSI/TIA/EIA-568-C	Generic Telecommunications Cabling for Customer Premises