

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta

Producent:	Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.
Adres:	ul. Wrzesińska 29
	62-330 Nekla

niniejszym deklaruje, że wyroby

Gniazda abonenckie RTV i RTV-SAT, przelotowe i końcowe, seria TREND , typu:	
.G2K	- gniazdo abonenckie RTV końcowe 2dB,
.G6K	- gniazdo abonenckie RTV końcowe w szeregu gniazd przelotowych 6dB,
.G9P	- gniazdo abonenckie RTV przelotowe 9dB,
.G12P	- gniazdo abonenckie RTV przelotowe 12dB,
.G15P	- gniazdo abonenckie RTV przelotowe 15dB,
.GS	- gniazdo abonenckie RTV-SAT końcowe,
.GSN	- gniazdo abonenckie 2 wyjścia SAT + TV,
.GSP	- gniazdo abonenckie RTV-SAT przelotowe 10dB,
.GM	- gniazdo abonenckie RTV-SAT końcowe multimedialne (Internet),
.GST	- gniazdo abonenckie RTV-SAT końcowe (2 wejścia antenowe).

są zgodne z postanowieniami następującej dyrektywy WE

Numer dyrektywy	Tytuł
2004/108/WE	Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 15 grudnia 2004 r. w sprawie zbliżenia ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej

oraz, spełniają odpowiednie wymagania zawarte w normach

Nr	Tytuł	Część
PN-EN 50083	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych	Część 1: Wymagania bezpieczeństwa
PN-EN 50083	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych	Część 2: Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń
PN-EN 50083	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych	Część 4: Pasywne urządzenia szerokopasmowe dla współosiowych sieci kablowych

Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono znakowanie CE: 04

"KARLIK Elektrotechnik" Sp. z o.o.
62-330 Nekla, ul. Wrzesińska 29
tel. /061/ 438-64-95
Regon 631086705
EKD 3162 NIP 789-145-11-26

KARLIK Elektrotechnik
Spółka z o.o.
PREZESZARZĄDU

Nekla, dnia 20.04.2016r.

Jerzy Karlik
(podpis)