



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Firma GENERIK BT potwierdza, że niżej wymienione produkty:

GC-04-0513	Kabel U/UTP 4 pary kategorii 5e PVC 305m
GC-04-0523	Kabel U/UTP 4 pary kategorii 5e LSZH 305m
GC-04-1513	Kabel F/UTP 4 pary kategorii 5e PVC 305m
GC-04-1523	Kabel F/UTP 4 pary kategorii 5e LSZH 305m
GC-04-0611	Kabel U/UTP 4 pary kategorii 6 PVC 1000m
GC-04-0621	Kabel U/UTP 4 pary kategorii 6 LSZH 1000m
GC-04-2611	Kabel U/FTP 4 pary kategorii 6 PVC 1000m
GC-04-2621	Kabel U/FTP 4 pary kategorii 6 LSZH 1000m
GC-04-3721	Kabel S/FTP 4 pary kategorii 7 LSZH 1000m
GC-25-0315	Kabel U/UTP 25 par kategorii 3 PVC 500m
GC-25-0325	Kabel U/UTP 25 par kategorii 3 LSZH 500m
GC-50-0315	Kabel U/UTP 50 par kategorii 3 PVC 500m
GC-50-0325	Kabel U/UTP 50 par kategorii 3 LSZH 500m
GC-01-0315	Kabel U/UTP 100 par kategorii 3 PVC 500m
GC-01-0325	Kabel U/UTP 100 par kategorii 3 LSZH 500m
GD-10-0520	Beznarzędziowy niekranowany moduł RJ45 keystone jack kategorii 5e
GD-10-1520	Beznarzędziowy ekranowany moduł RJ45 keystone jack kategorii 5e
GD-10-0620	Beznarzędziowy, niekranowany moduł RJ45 keystone jack kategorii 6
GD-10-1620	Beznarzędziowy, ekranowany moduł RJ45 keystone jack kategorii 6
GD-12-2411	Modularny panel krosowy 19" 1U 24 x keystone jack
GD-20-0415	Nieekranowany panel krosowy 19" 1U 24 x RJ45 kategorii 5e
GD-20-1415	Ekranowany panel krosowy 19" 1U 24 x RJ45 kategorii 5e
GD-20-1613	Telefoniczny panel krosowy 19" 1U 50 x RJ45 kategorii 3

Oferowane przez firmę Generik BT spełniają wszystkie wymagania dla okablowania strukturalnego wyspecyfikowane w następujących normach:

ISO/IEC 11801 2nd Edition: 2002 - Generic Cabling for Customer Premises

EN 50173 2nd Edition: 2002 - Customer Premises Cabling

EIA/TIA 568B: 2002 - Commercial Building Telecommunications Wiring Standard

PN-EN 50173 -1:2004 - Technika informatyczna. Systemy okablowania strukturalnego

IEC IS 61156 - Wielożyłowe (parowe/czwórkowe) kable symetryczne do transmisji danych

PN-EN 50288-1:2005 - Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych

EU RoHS Directive 2002/95/EC and 2005/618/EC - w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym

Witold Pierz

DYREKTOR DS. TECHNICZNYCH
Witold Pierz