PHASAIK®

Latiguillos 100% CU

Cable de red categoría 6A con cabezal RJ45 en ambos extremos. Latiguillos de Red SFTP flexibles fabricados por PHASAK con conectores RJ45 macho en sus dos extremos.

Datos técnicos

Tipo: S/SFTP

Categoría: Cat.6A

Material conductor: 100% Cobre (Cu)

Calibre: AWG 26

Color: Varios

Longitud de cable: Desde 0,25m hasta 30m

Certificados: RoHS, CE, ISO9001

Normativa: EN 55032:2015, EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010+A1:2015

Cubierta exterior: PVC

Impedancia: 100 Ohm

Ancho de banda: 250 Mhz

Rango de temperatura: -20°C a 75°C

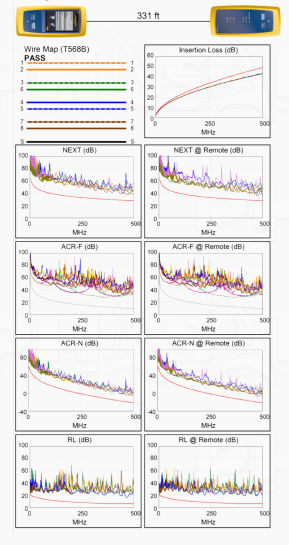
Referencia de producto: PHK 20XX

Fluke Test: (V

Modelo: DSX-5000

Main S/N: 20500576 Remote S/N: 20505987

Adaptador principal: DSX-8000 **Adaptador remoto: DSX-8000**



W	Vorst Case Margin		Worst Case Value	
PASS	MAIN	SR	MAIN	SR
Worst Pair	3,6-4,5	3,6-4,5	3,6-4,5	3,6-4,5
NEXT (dB)	9.9	7.8	10.0	7.8
Freq. (MHz)	470.0	476.0	476.0	476.0
Limit (dB)	28.4	28.3	28.3	28.3
Worst Pair	3,6	3,6	3,6	3,6
PS NEXT (dB)	10.9	9.8	10.9	9.9
Freq. (MHz)	476.0	474.0	476.0	476.0
Limit (dB)	25.2	25.3	25.2	25.2
PASS	MAIN	SR	MAIN	SR
Worst Pair	7,8-4,5	4,5-7,8	7,8-4,5	4,5-7,8
ACR-F (dB)	15.3	15.6	15.4	15.6
Freq. (MHz)	355.0	363.0	357.0	363.0
Limit (dB)	12.3	12.1	12.2	12.1
Worst Pair	4,5	4,5	4,5	4,5
PS ACR-F (dB)	17.0	17.5	17.7	17.9
Freq. (MHz)	361.0	370.0	398.0	401.0
Limit (dB)	9.1	8.9	8.3	8.2
PASS	MAIN	SR	MAIN	SR
Worst Pair	3,6-4,5	3,6-4,5	3,6-4,5	3,6-4,5
ACR-N (dB)	15.2	13.0	16.3	14.3
Freq. (MHz)	476.0	476.0	497.0	500.0
Limit (dB)	-19.7	-19.7	-21.2	-21.4
Worst Pair	3,6	4,5	3,6	3,6
PS ACR-N (dB)	16.7	15.3	17.3	16.3
Freq. (MHz)	476.0	3.5	496.0	500.0
Limit (dB)	-22.8	57.5	-24.2	-24.5
PASS	MAIN	SR	MAIN	SR
Worst Pair	7,8	7,8	4,5	4,5
RL (dB)	5.7	4.6	10.3	12.8
Freq. (MHz)	7.5	10.0	468.0	470.0
Limit (dB)	19.0	19.0	6.0	6.0

Compliant Network Standards: 10BASE-T 100BASE-TX 1000BASE-T 2.5GBASE-T 10GBASE-T ATM-25 100VG-AnyLan

100BASE-T4 5GBASE-T ATM-51







