

Cable patch - NBC-R4AC1/0,5-94G/R4AC1-BU - 1413159


Tenga en cuenta que los datos indicados aquí proceden del catálogo en línea. Los datos completos se encuentran en la documentación del usuario. Son válidas las condiciones generales de uso de las descargas por Internet.
(<http://phoenixcontact.es/download>)



Cable patch, índice de protección: IP20, longitud de cable: 0,5 m, número de polos: 8, 10 GBit/s, CAT6A



Datos mercantiles

Unidad de embalaje	1 pcs
EAN	 4 046356 989947
EAN	4046356989947
Peso por unidad (sin incluir el embalaje)	37,900 g
Número de tarifa arancelaria	85444210
País de origen	Polonia

Datos técnicos

Medidas

Longitud de cable	0,50 m
-------------------	--------

Condiciones ambientales

Índice de protección	IP20
Temperatura ambiente (servicio)	-25 °C ... 70 °C (Conector enchufable RJ45)

Datos generales

Corriente de dimensionamiento a 40 °C	0,5 A
Tensión de dimensionamiento	48 V
Número de polos	8
Tensión de dimensionamiento (III/3)	72 V (DC)
Índice de protección	IP20

Valores nominales cabeza 1

Apantallado	sí
Envoltura exterior, material	PUR

Cable patch - NBC-R4AC1/0,5-94G/R4AC1-BU - 1413159

Datos técnicos

Valores nominales cabeza 1

Envoltura exterior, color	azul agua RAL 5021
---------------------------	--------------------

Cable

Línea de señales AWG	26
Construcción del conductor cable de señales	6,00 mm +0,2 mm -0,1 mm
Apantallamiento	S/FTP
Envoltura exterior, color	azul agua RAL 5021
Envoltura exterior, material	PUR
Material Aislamiento de conductor	PE
Resistencia de aislamiento	2000 MΩ*km (500 V)
Impedancia de transferencia	30,00 mΩ/m (30 MHz)
Tensión de prueba Cable	1000 V DC (1 minuto)

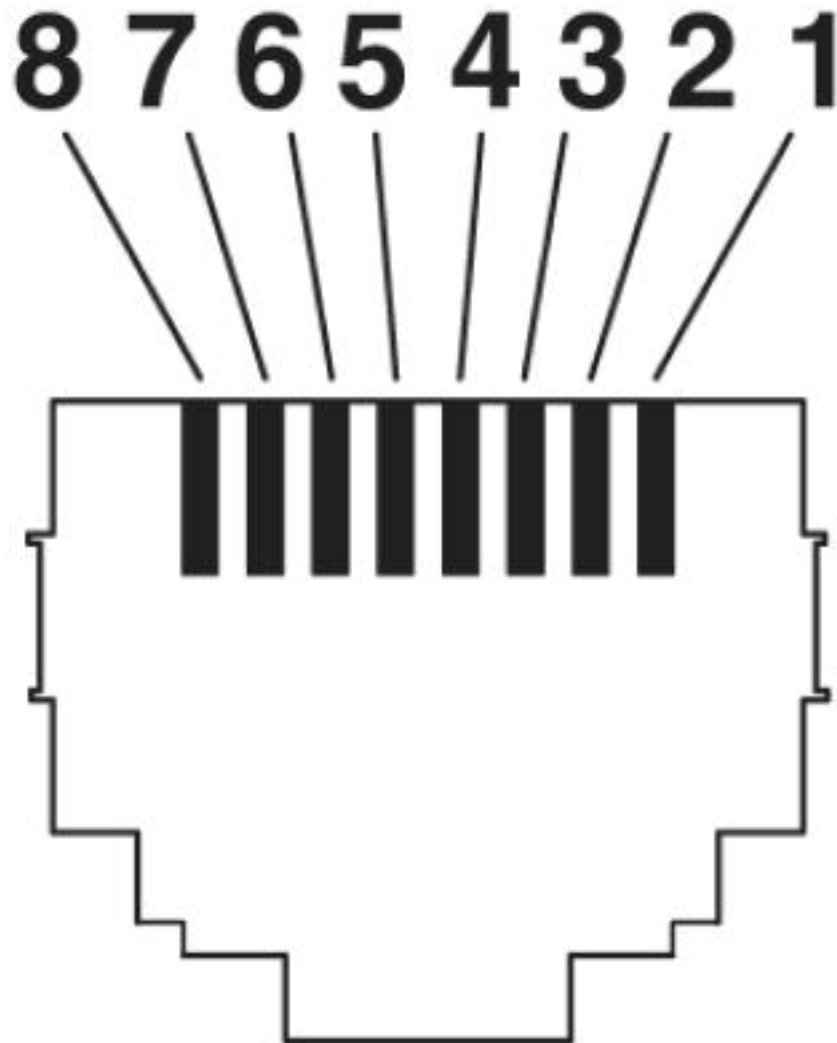
Environmental Product Compliance

China RoHS	Espacio de tiempo para el uso previsto: ilimitado = EFUP-e
	Sin sustancias peligrosas por encima de los umbrales

Dibujos

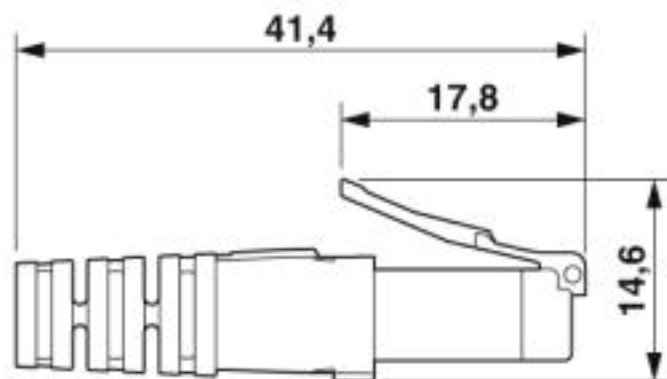
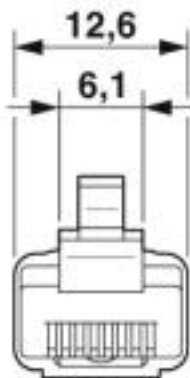
Cable patch - NBC-R4AC1/0,5-94G/R4AC1-BU - 1413159

Plano esquemático



Esquema de polos del conector macho RJ45

Esquema de dimensiones



Cable patch - NBC-R4AC1/0,5-94G/R4AC1-BU - 1413159

Clasificaciones

eCl@ss

eCl@ss 10.0.1	27060308
eCl@ss 4.0	27260700
eCl@ss 4.1	27260700
eCl@ss 5.0	27260700
eCl@ss 5.1	27260700
eCl@ss 6.0	27189200
eCl@ss 7.0	27060308
eCl@ss 8.0	27060308
eCl@ss 9.0	27060308

ETIM

ETIM 5.0	EC002599
ETIM 6.0	EC001262
ETIM 7.0	EC001262

UNSPSC

UNSPSC 13.2	26121604
UNSPSC 18.0	26121604
UNSPSC 19.0	26121604
UNSPSC 20.0	26121604
UNSPSC 21.0	26121604

Homologaciones

Homologaciones

Homologaciones

EAC

Homologaciones Ex

Detalles de homologaciones

EAC		19060508
-----	---	----------