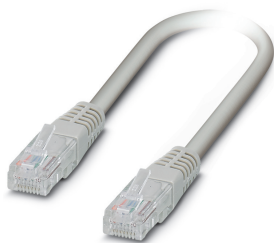


Nettverkskabel - NBC-R4AC/1,0-UTP GY/R4AC - 1410595


Angitte spesifikasjoner er hentet fra onlinekatalogen. Du finner komplett informasjon og spesifikasjoner i brukerdokumentasjonen. De generelle bruksvilkårene for nedlastinger fra Internett gjelder.
(<http://phoenixcontact.no/download>)



Nettverkskabel, beskyttelsesgrad: IP20, poltall: 8, 1 GBit/s, CAT5, kabelutgang: rett



Forretningsinformasjon

Forpakkingsenhet	1 STK
GTIN	 4 046356 900249
GTIN	4046356900249
Vekt pr. stk. (ekskl. forpakning)	30,000 g
Tolltariffnummer	85444210
Opprinnelsesland	China
Rabattgruppe	31BAB

Tekniske spesifikasjoner

Omgivelsesbetingelser

Beskyttelsesgrad	IP20 (RJ45-pluggforbindere)
Omgivelsestemperatur (drift)	-25 °C ... 80 °C (RJ45-pluggforbindere)

Generelle data

Merkestrøm ved 40 °C	1 A
Merkespenning	48 V
Poltall	8
Merkespenning (III/3)	72 V (DC)
Beskyttelsesgrad	IP20
Antall stikkplasser	1
Overføringssegenskaper (kategori)	CAT5

Karakteristikkertopp 1

Farge	grå
-------	-----

Nettverkskabel - NBC-R4AC/1,0-UTP GY/R4AC - 1410595

Tekniske spesifikasjoner

Karakteristikker topp 1

Material (komponent)	CuSn (Kontakt)
	Au (Kontaktoverflate)
	PVC (Hus)
Pluggsykluser	≥ 750
Omgivelsestemperatur (drift)	-25 °C ... 80 °C
Skjermet	nei
Yttermantel, material	PVC
Yttermantel, farge	grå
Byggform pluggside	Stikker rett
Byggform bøssingside	Stikker, rett

Karakteristikker topp 2

Farge	grå
Material (komponent)	CuSn (Kontakt)
	Au (Kontaktoverflate)
	PVC (Hus)
Pluggsykluser	≥ 750
Omgivelsestemperatur (drift)	-25 °C ... 80 °C

Standarder og bestemmelser

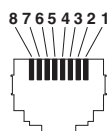
Brennbarhetsklasse iht. UL 94	V0
-------------------------------	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Tidsrom for forskriftsmessig bruk: ubegrenset = EFUP-e
	Ingen farlige stoffer over grenseverdiene

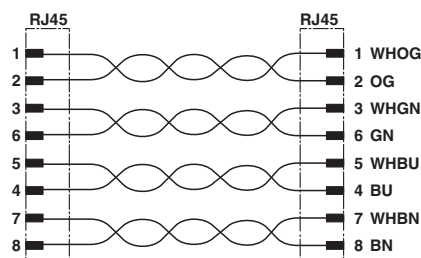
Tegninger

Skjemategning



Poldiagram stikker RJ45

Koblingskjema



Kontakttilordning for RJ45-pluggene

Klassifiseringer

eCI@ss

eCI@ss 10.0.1	27060311
---------------	----------

Nettverkskabel - NBC-R4AC/1,0-UTP GY/R4AC - 1410595

Klassifiseringer

eCl@ss

eCl@ss 11.0	27060311
eCl@ss 4.0	27060300
eCl@ss 4.1	27060300
eCl@ss 5.0	27061800
eCl@ss 5.1	27061800
eCl@ss 6.0	27279200
eCl@ss 7.0	27279218
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311

ETIM

ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

UNSPSC

UNSPSC 13.2	31251501
UNSPSC 19.0	31251501
UNSPSC 20.0	31251501
UNSPSC 21.0	31251501

Godkjennelser

Godkjennelser

Godkjennelser

EAC

Ex godkjennelser

Godkjennelsesdetaljer

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