

# ROLINE patchkabel Cat.6 (klasse E), PoE, S/FTP (PiMF), grijs, 2 m

<b>Art.nr.</b>	21.51.0833
<b>Fabrikant</b>	ROLINE
<b>Art.nr. fabrikant</b>	21.51.0833
<b>EAN (een stuk)</b>	7630049639911



**Kant-en-klare, dubbel afgeschermd S/FTP (PiMF)-patchkabel van categorie 6 (klasse E) met afgeschermd RJ-45-stekkers aan beide kanten. Geschikt als patchkabel in patchpanelen of als aansluitkabel voor apparaten in het netwerk (LAN). Met AWG 26-draden van puur koper en geschikt voor PoE (Power over Ethernet).**

- Kant-en-klare, afgeschermd twisted-pair-kabel met RJ-45-stekkers aan beide kanten
- Voor gebruik in Gigabit-Ethernet-netwerken
- Geschikt voor PoE (Power over Ethernet)
- Aders van zuiver koper (AWG 26)
- Slijtvast dankzij de gespoten knikbescherming
- Pinconfiguratie: 1:1 volgens EIA/TIA568, 8 aders
- Opbouw: 8 aders, gevlochten
- Hoogwaardige stekkers met vergulde contacten

Voor de aanleg van een gestructureerd bekabelingssysteem raden wij aan de volgende componenten te gebruiken: 21.15.0890 ROLINE S/FTP Cat. 6 / Klasse E installatiekabel met massieve aders, 25.16.8392/25.16.8492 ROLINE Cat. 6 / Klasse E opbouwdoos/inbouwdoos, 26.11.0351/26.11.0361 ROLINE Cat. 6 / Klasse E 19" patchpaneel grijs/zwart, 21.51.0835 ROLINE S/FTP patchkabel met RJ-45-stekker. Deze productcombinatie is in ons eigen testlaboratorium getest volgens klasse E in een kanaal van 100 m.

## Technische specificaties

Producent	ROLINE
Product groep	Twisted Pair Kabel
Product type	S/FTP patchkabel (PiMF)
Kleur	grijs
Lengte	2 m
Leveringsomvang	Patchkabel
Afschermings type	S/FTP (PiMF)
Overdracht kwaliteit	Cat6 / Class E
Impedantie	100 Ohm
Aantal aders	8
Kabeldoorsnede (AWG)	AWG 26
Power over Ethernet (PoE)	ja
Materiaal binnengeleider	Koper
Kabel type	Soepel
Crossed	nee
Buigradius	36 mm
Snagless connector	nee
Knikbeschermingstule	Gespoten
Kleur (Tule)	grijs
Buiten Ø Kabel	6,0 mm +/- 0,2 mm
Kabel LSOH	nee
Materiaal Buitenmantel Kabel	PVC
Type connector kant 1	RJ-45
M/F kant 1	Male
Type connector kant 2	RJ-45
M/F kant 2	Male

Connector type RJ45	Standaard
---------------------	-----------

Bedrijfstemperatuur min.	-10 °C
--------------------------	--------

Bedrijfstemperatuur max.	60 °C
--------------------------	-------

Opslagtemperatuur min.	-20 °C
------------------------	--------

Opslagtemperatuur max.	75 °C
------------------------	-------

Gewicht	107 g
---------	-------

Hoogte verpakking	20 mm
-------------------	-------

Breedte verpakking	120 mm
--------------------	--------

Diepte verpakking	120 mm
-------------------	--------

Gewicht verpakking	0.1 kg
--------------------	--------