

ROLINE RM UTP DataCenter Patchkabel Cat.6A (Klasse EA), extra dun, wit, 5 m

Art.nr.	21.45.3467
Fabrikant	ROLINE RECYCLED MATERIAL
Art.nr. fabrikant	21.45.3467
EAN (een stuk)	7630049629820



Voorgemonteerde, niet-afgeschermdde categorie 6A netwerkkabel met RJ-45 connectoren aan beide uiteinden. Geschikt als patchkabel in patchpanelen of als apparaataansluitkabel en bedoeld voor gebruik in LAN's. Bijzonder dunne en flexibele datacenter patchkabel uit onze ROLINE Recycled Material productlijn voor gebruik in kleine ruimtes zoals datacenters.

- Gemonteerde niet-afgeschermdde twisted-pair patchkabel
- Met RJ-45 connectoren aan beide zijden
- Voor gebruik in 10 Gigabit Ethernet-netwerken
- Bijzonder dunne en flexibele kabel
- Voor gebruik in kleine ruimtes
- Slijtvast dankzij gegoten knikbeveiliging
- Contactbezetting: 1:1 in overeenstemming met EIA/TIA568, 8 aders
- Uitvoering: 8-aderige soepele kabel

ROLINE RECYCLED MATERIAL producten bestaan voor meer dan 50% uit gerecycled materiaal. De verpakking is zelfs gemaakt van 100% gerecycled materiaal.

Technische specificaties

Producent

ROLINE RECYCLED MATERIAL

Produkt groep	Twisted Pair Kabel
Produkt type	UTP patchkabel
Kleur	wit
Lengte	5 m
Afschermings type	UTP
Overdracht kwaliteit	Cat6A / Class EA
Aantal aders	8
Kabel type	Soepel
Crossed	nee
Slanke kabel	ja
Borghendelbeveiliging	ja
Knikbeschermingstule	Gespoten
Buiten Ø Kabel	3.4 +/- 0.2mm
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.	-20 °C
Bedrijfstemperatuur max.	75 °C
Opslagtemperatuur min.	-20 °C
Opslagtemperatuur max.	80 °C
Gewicht	61.6 g
Hoogte verpakking	20 mm
Breedte verpakking	140 mm
Diepte verpakking	140 mm
Gewicht verpakking	0.06 kg