

ROLINE Cat.8 (Klasse I) Keystone, afgeschermd, zonder gereedschap, zilver

Art.nr.	26.11.0381
Fabrikant	ROLINE
Art.nr. fabrikant	26.11.0381
EAN (een stuk)	7630049611016



Keystone voor gebruik in 10 Gigabit Ethernet netwerken

- De kabels worden zonder gereedschap op de keystones aangesloten. De kabeladers worden eenvoudig in de geleiders gelegd; de module is gesloten en samengedrukt - de verbinding is voltooid
- Cat.8.1, geschikt voor 10 tot 40 GBit/s
- Keystones voor AWG 22 - 24 massieve draad (AWG 23 - 26 gevlochten kabel alleen voor Cat.6A)
- Volledig afgeschermd, 360° afschermingscontact
- Voor kabeldiameters van 5,6 - 8,5 mm
- Gedrukte kleurcodering volgens EIA / TIA 568
- Robuuste behuizing van spuitgegoten zink, vernikkeld
- De Keystone modules kunnen geklikt worden in een 19" moduledrager (26.11.0360 in zwart of 26.11.0359 in lichtgrijs) met een massa aansluiting. Of ze worden samen met een modulehouder 25.16.8579 een junction box.

Categorie 8, de standaard voor de volgende generatie twisted pair bekabeling, zorgt ervoor dat gegevens tot vier keer sneller kunnen worden verzonden via hetzelfde type bekabeling en ondersteunt 25GBASE-T- en 40GBASE-T toepassingen voor korte afstanden. Onze Cat.8 kabels zijn niet alleen halogeenvrij en vlamvertragend (LSOH), maar ook GHMT gecertificeerd en dus getest op kwaliteit en prestatie.

For a structured cabling system we recommend to use the following components:

21.15.0005 ROLINE S/FTP Cable Cat.8, Solid Wire, LSOH, 24 m; 21.15.1853 ROLINE S/FTP

Patch Cord Cat.8, solid, LSOH, yellow, 3 m; 21.15.1863 ROLINE S/FTP Patch Cord Cat.8, stranded, LSOH, yellow, 3 m; 26.11.0381 ROLINE C8 Shield RJ45 Keystone, toolless. The accredited German laboratory GHMT has tested and certified this product combination, in a 2 Connector Channel (30m), Copper, Class I up to 2 GHz; certificate no. c7794a-23.

Technische specificaties

Producent	ROLINE
Produkt groep	Aansluittechniek TP
Produkt type	RJ45 Keystone Jack
Kleur	zilver
Afschermings type	afgeschermd
Overdracht kwaliteit	Cat8.1 / Class I
Bezetting	EIA/TIA 568A & 568B
Insteek richting	recht
Hoogte	21 mm
Breedte	12 mm
Diepte	38 mm
Gewicht	29.4 g
Hoogte verpakking	20 mm
Breedte verpakking	20 mm
Diepte verpakking	60 mm
Gewicht verpakking	0.025 kg