



Nr. / No.	Beschreibung / Description
96084	CAT 5-0025 U/UTP (2x90°) black 0.25m
96068	CAT 5-0025 U/UTP (2x90°) white 0.25m
96085	CAT 5-0050 U/UTP (2x90°) black 0.50m
96069	CAT 5-0050 U/UTP (2x90°) white 0.50m
96086	CAT 5-0100 U/UTP (2x90°) black 1m
96070	CAT 5-0100 U/UTP (2x90°) white 1m
96087	CAT 5-0200 U/UTP (2x90°) black 2m
96071	CAT 5-0200 U/UTP (2x90°) white 2m
96088	CAT 5-0300 U/UTP (2x90°) black 3m
96072	CAT 5-0300 U/UTP (2x90°) white 3m
96089	CAT 5-0500 U/UTP (2x90°) black 5m
96073	CAT 5-0500 U/UTP (2x90°) white 5m
96090	CAT 5-1000 U/UTP (2x90°) black 10m
96074	CAT 5-1000 U/UTP (2x90°) white 10m
96091	CAT 5-1500 U/UTP (2x90°) black 15m
96075	CAT 5-1500 U/UTP (2x90°) white 15m

- CAT 5e Netzwerkkabel
- 2 x 90° gewinkelter RJ45-Stecker
- vergoldete Kontakte 8P8C (3µ)
- Schirmung: ungeschirmt U/UTP
- Paarfolge nach EIA/TIA 568B, ISO/IEC 11801
- angespritzte Knickschutztülle mit Längenangabe
- Innenleiter: 4x2xAWG 26/7 CCA
- Isolierung: PVC
- Standard: Cat 5e (125MHz)
- Wellenwiderstand: 100Ohm
- RoHS-konform: 2011/65/EU

- CAT 5e Network cable
- 2 x 90° angled RJ45 plug
- gold-plated contacts 8P8C (3µ)
- Shielding: unshielded U/UTP
- Pair sequence acc. EIA/TIA 568B, ISO/IEC 11801
- molded strain relief with meter mark
- Inner conductor: 4x2xAWG 26/7 CCA
- Insulation: PVC
- Standard: Cat 5e (125MHz)
- Impedance: 100Ohm
- RoHS compliant: 2011/65/EU

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	28.01.2014	tf
		gepr.:	28.01.2014	tf
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung		Blatt	
CAT 5 U/UTP (2x90°)			
Zeichnungs-Nr.:		von	