

Slimpatch-kablage kategori 6 oskärmad U/UTP

ECS oskärmade kategori 6 slimpatch-kablage håller en mycket jämn och hög kvalitet samt är speciellt anpassade för korskoppling i miljöer där hög densitet är av yttersta vikt, t.ex. datacenter.

Varje kablage är individuellt testat och uppfyller kraven för ANSI/TIA-568.2-D. Halogenfri kabel med endast en diameter på 3,5mm.

PRODUKTNUMMER	PRODUKTBESKRIVNING
SGC6U0.5/xx	ECS Slimpatch Kat.6 AWG28 LSZH U/UTP 0,5m
SGC6U1.0/xx	ECS Slimpatch Kat.6 AWG28 LSZH U/UTP 1,0m
SGC6U1.5/xx	ECS Slimpatch Kat.6 AWG28 LSZH U/UTP 1,5m
SGC6U2.0/xx	ECS Slimpatch Kat.6 AWG28 LSZH U/UTP 2,0m
SGC6U3.0/xx	ECS Slimpatch Kat.6 AWG28 LSZH U/UTP 3,0m
SGC6U5.0/xx	ECS Slimpatch Kat.6 AWG28 LSZH U/UTP 5,0m
SGC6U7.5/xx	ECS Slimpatch Kat.6 AWG28 LSZH U/UTP 7,5m
SGC6U10.0/xx	ECS Slimpatch Kat.6 AWG28 LSZH U/UTP 10,0m

Standardfärg vit RAL 9003

xx = färgkod: WH=vit, RD=röd, OR=orange, BK=svart, BL=blå, GN=grön
Andra längder och färger tillgängliga mot förfrågan



Teknisk data

- Standard:
 - ISO/IEC 11801 Ed. 2.2
 - ANSI/TIA-568-D.2 Cat.6
 - EN 50289-3-9 : 2001 (böjtest 8000 cykler)
 - IEC 60603-7:2011 (i/ur koppling 2500 ggr)
 - IEEE 802.3bt: 4P PoE, PoE++ (37st kablar per bunt, 80W)
- Kabeltyp: AWG28 HFFR
- Ytterdiameter: 3,5mm nom.
- Frekvens: Kat.6 250MHz
- Datahastighet: Kat.6 1Gbps
- Konstruktion: Kat.6 U/UTP
- Böjradie: 4 x Ytterdiameteren
- Temp. drift: -20 till +60 °C
- Temp. installation: 0 till +50 °C