

info@nsg.info / www.nsg.info

/Nezwerk/Kupfer/Patchkabel

RJ45 PATCHKABEL S/FTP, CAT.6A,



Besondere Merkmale

Beständig gegen Mineral-Öl, ASTM-Öl

UV Beständigkeit: IEC60068-2-5 Ozon-Beständigkeit:

EN 60811-2-1

Mantelmaterial: PUR, hoch abriebfest, UV beständig,

für den Ausseneinsatz geeignet Temperaturbereich: -35°C ~ +75°C

Querschnitt: 4 x 2 x AWG27/7 Kabeldurchmesser: 5,9mm

Kabeltyp: Draka UC900 SS27 Cat.7 PUR Steckertyp: 1x HRS TM21, 1x HRS TM21 IP67 Art der Tülle: Montierte Knickschutztülle

Allgemeine Merkmale Kategorie: Cat.6A Übertragung: 10Gbit Bandbreite: 500MHz

Belegung: nach TIA/EIA 568B Leitermaterial: Kupfer

Stecker: RJ45 geschirmt, IEC-60603-7-51 Kontakte: vergoldet

UV beständig, für den Ausseneinsatz geeignet

Klinkenschutz: vorhanden Kabelaufbau: S/FTP Rohkabel: Cat.7

Schutzart: IP67

Kabelkonstruktion: 4x2 AWG-Querschnitt: 27

Halogenfrei nach EN 50267-2-3 Ölbeständig nach EN 60811-2-1

Kabeltyp: SFTP

ArtikelNr:. NGPC6AP67TM21

