



Draka UC400 S27 (U/FTP) – AMP EMT

Artikelnummer: 280D4AMxxx

Beidseitig konfektioniertes geschirmtes Kabel mit AMP EMT Stecker und Knickschutztülle
Kontaktbelegung 8 Adern 1:1 gemäss EIA/TIA 568 A und B
Aufbau: 8 Adern AWG 27/7 Cu-Litze verzinkt, Beilaufлите AWG 26
Impedanz: 100 Ω
Aussendurchmesser: 5,7 mm Richtwert
Gesamtabschirmung: Cu-Geflechschirm verzinkt



Kabeltyp:	Li-02YS(St)Y 4x2x0,42L (AWG 27), FRNC 100 Ω Datenkabel ISO/IEC 11801 Cat6
Standardfarbe:	grau
Einsatzbereich:	Tertiär (Horizontal); IEEE 802.3: 10Base-T; 100Base-T; 1000Base-T; IEEE 802.5 16MB; ISDN; FDDI; ATM
Geltende Normen:	EIA/TIA 568A; ISO/IEC 11801 2 nd ed.; JTC1 SC25 N655; EN 50173; CLC/TC215(Sec)94; prEN 50288-5-2
Flammwidrigkeit: FRNC-B:	UL 1581 VW 1 Flame Test IEC 332-1; VDE 0472 Teil 804, Prüfmart B
Steckertyp:	RJ45 AMP EMT Knickschutztülle: schwarz
Belegung:	Standard-Belegung 1:1 gemäss EIA/TIA 568 A oder B
Alternativ: (optional)	Kabel farbig: weiss, rot, grün, gelb, blau, schwarz Knickschutztülle farbig: rot, gelb, grün, blau, grau Belegung: cross-over
Farblegende:	grau=D4AM, rot=HART, gelb=HAGE, grün=HAGN, blau=HABL, hellgrau=HAHG
Prüfungen:	optische und elektrische Prüfung
Besonderheiten:	Einzelverpackung mit Längenaufdruck



**Gesellschaft für Kommunikation
und Netzwerklösungen mbH**
