

Typy a specifikace použitých rozhraní v telekomunikační síti společnosti

Libor Vajgl – Rywasoftware

Gorkého 51

60200

Brno

IC: 70443904

Rozhraní Konektor Doporučení Standart

RF širokopásmové F DIN 45325 EN 50083-4

IEC IEC 169.1.1

Rozhraní hlasových služeb

Rozhraní Konektor Charakteristika / Doporučení

ES201970 – fyzikální a elektrické parametry pro krátké

a střední délky vedení

Základní přístup RJ45F ETS 300 012 – fyzická vrstva

ETS 300 402 – DSS1

ETS 300 403 – DSS1

Primární přístup RJ45F ETS 300 011 – fyzická vrstva

ETS 300 402 – DSS1

ETS 300 403 – DSS1

Rozhraní datových služeb

Rozhraní Konektor Doporučení Standart

10Base – T RJ45F IEE802.3-2002 ISO/IEC 8877:1992

100Base-T RJ45F IEE802.3-2002 ISO/IEC 8877:1992

1000Base-T RJ45F IEE802.3-2002 ISO/IEC 8877:1992

Optická vlákna E2000/APC G.652.D ISO/IEC8877:1992