



Basiseinheit BS4 Light

Kabelkopfstation (Basiseinheit) für vier SkyCable Umsetzerkarten

EAN	Farbe	Art.-Nr.
4019588059504	weiß	0000/5950

ALLGEMEIN

Stromversorgung: 100 ... 250 VAC / 50 ... 60 Hz

Leistungsaufnahme: Max. 120 W

Nenntemperaturbereich: 0 ... 45 °C

Relative Luftfeuchtigkeit: 0 ... 80 %

EMV: EN50083-2, EN55022:2006+A1:2007, EN55024:1998+A1:2001+A2:2003, EN61000-3-2:2066, EN61000-3-3:2008

Sicherheit: VDE 0855-1, DIN EN 60728-11:2005

ALLGEMEINE MERKMALE

Top-Ausstattung: Digitale Kopfstation mit 4 Steckplätzen für 4 SkyCable-Karten

Top-Ausstattung: Mit integriertem Multischaltersystem 4/8 zum verteilen der ZF-Ebenen auf die SkyCable-Karten

Top-Ausstattung: Effizientes Schaltnetzteil mit temperaturgeregeltem Lüfter

Top-Ausstattung: Programmierung über Kabelfernbedienung oder PC-Netzwerk (Ethernet)

Top-Ausstattung: Wandmontage

KONFIGURATION, ÜBERWACHUNG

Netzwerkanschluss: RJ45, Ethernet, 100BaseT, TCP/IP, SNMP

Serviceanschluss: RJ25, Seriell, für TechniNet Programmer

RF-AUSGANG

Frequenzbereich: 42 ... 862 MHz

Ein- und Ausgang: F-Buchse IEC 61169-24

Impedanz: 75 Ω

Ausgangspegel: ≤ 96 dBμV (± 3 dB) @ 256-QAM typisch

SAT-ZF-EINGANG / MULTISCHALTER

Frequenzbereich: 950 ... 2.150 MHz

Ein- und Ausgang: F-Buchse IEC 61169-24

Impedanz: 75 Ω

Eingangsspegel: 50 ... 90 dBμV (Summenpegel)

LNB Spannungsversorgung: 15 V

LNB-Strom: Max. 300 mA je Eingang

STROMVERSORGUNG

Netzteil: intern

Nennspannung: 100 ... 250 V

Frequenz: 50 ... 60 Hz

LEISTUNG/ENERGIEWERTE

Netzschalter: Ja

LIEFERUMFANG

TechniNet BS 4 Light Basiseinheit, Netzkabel, Zubehör