

EXI 01



Technische Daten

Merkmal	Einheit	Wert
Typ		EXI01
Bestell-Nr.		20510061
Eingang - Ausgang		1 x DC & IP & FM & TV & Sat 1 x DC & FM & TV & Sat
Frequenzbereich	MHz	2-2150 87,5-2150
Frequenzbereich IP (IEEE 1901)	MHz	2-68 1) -
Durchgangsdämpfung	dB	- 1
Schirmungsmaß	dB	5-300 MHz > 85; 300-470 MHz > 80; 470-1000 MHz > 75; 1000-2150 MHz > 55
Zulässige Fernspeisespannung am Ausgang	V	12-20
Max. Stromaufnahme des Modems	mA	350
Leistungsaufnahme bei max. Datenrate	W	Ca. 4,2
Leistungsaufnahme im Stand-by	W	Ca. 1,0
Zulässige Stromaufnahme Multischalter aus Receiver bei Fernspeisung	mA	50 2)
Brutto-Datenrate	Mbit/s	500
Zulässige Umgebungstemperatur	°C	0 bis +40
Anschlüsse		F-Connectoren/RJ 45/5,5 x 2-mm-Klinkenstecker
Unterstützte Standards		IEEE 1901
Abmessungen (B x H x T)	mm	104 x 101 x 29,5
Verpackungs-Einheit/Gewicht	St./kg	1 (10)/Ca. 0,35
Netzteil		
Eingangsnennspannung	V	230
Spannung sekundär	V	12
Max. Ausgangsstrom	mA	600
Eingangsnennleistung (300-/0-mA-Last)	W	4,5/0,25
Erfüllt die Richtlinien		2009/125/EG gemäß Verordnung 278/2009/EG 2006/95/EG mit den zum Zeitpunkt der Auslieferung gültigen Normen

EAN 1	4021121510298
VPE 2	10
EAN 2	4021121510304
Zolltarifnummer	85176200

*) Quality of Service

**) Es können alternativ auch die Steckdosen ESD 84 und ESD 32 verwendet werden

1) Davon aktuell genutzt: 8-68 MHz

2) Bei Verwendung des Stecknetzteils stehen 250 mA vom Receiver für angeschlossene Verbraucher zur Verfügung.