

Art.-Nummer	CL602	CL602	CL610	CL610	CL615	CL615	CL620	CL620
EAN-Nummer	4260509220781	ersetzt	4260509220798	ersetzt	4260509220804	ersetzt	4260509220811	ersetzt
Typ	Stichdose	CL502BK/CL502S	Durchgangs- dose 10dB	CL510BK/CL510S	Durchgangs- dose 15dB	CL515BK/CL515S	Durchgangs- dose 20dB	CL520BK/CL520S
Frequenzbereich	5-108 MHz		5-108 MHz		5-108 MHz		5-108 MHz	
RF (IEC Buchse)	111-790 (862)MHz		111-790 (862)MHz		111-790 (862)MHz		111-790 (862)MHz	
TV (IEC Stecker)	950-2050MHz		950-2050MHz		950-2050MHz		950-2050MHz	
SAT (F-Stecker)								
<b>Techn. Daten</b>	<b>5-862MHz</b>	<b>950-2150MHz</b>	<b>5-862MHz</b>	<b>950-2150MHz</b>	<b>5-862MHz</b>	<b>950-2150MHz</b>	<b>5-862MHz</b>	<b>950-2150MHz</b>
Durchgangsdämpfung	n.a.	n.a.	-2dB	-2,5...-4dB	-1,5dB	-1,5...-3dB	-1,2dB	-1,2...-2,5dB
Auskoppeldämpfung RF/Data	3 +/-2dB	typ.35dB	-13dB		-17dB		-21dB	
Auskoppeldämpfung TV	3 +/-2dB	typ.35dB	-11dB		-16dB		-20dB	
Auskoppeldämpfung SAT	>25dB	1 +/-0,5dB		-10dB		-14dB		-18dB
Entkopplung RF/TV	min.26dB typ.30dB		min.26dB typ.30dB		min.26dB typ.30dB		min.26dB typ.30dB	
Schirmungsmaß TV	min.95dB		min.95dB		min.95dB		min.95dB	
Schirmungsmaß SAT		min.75dB		min.75dB		min.75dB		min.75dB
Fernspeisestrom SAT		max.500mA		max.500mA		max.500mA		max.500mA

**Besonderheiten**

- Datenverkehr 5-65MHz RF-Buchse
- Fernspeisetauglich RF-Buchse
- Sonderkanaltauglich S2/S3
- Breitbandig
- hohe Entkopplung
- Klasse A+
- nur 2cm Einbautiefe
- einzigartige Krallenbefestigung
- Innenleiter Stecktechnik min. 7mm lang

**co@xLAN™**

**CE**  **RoHS**

Antennendose 6er Serie

4 cm UP - Dose CL6... eingebaut

CL6... & Modem CL600... aufgesteckt

