

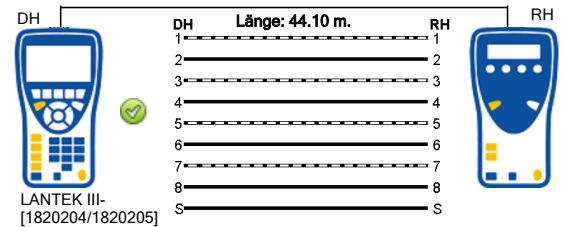
Jobname: REF_MESSBOX.job
 Datum geprüft: Juni 29 2018
 Zeit geprüft: 21:18:06
 Bediener: Joel Zuppinger
 Kunde:
 Firma: PC-Plus Zuppinger

Test-Standard: ISO/IEC 11801 Am 2
 NVP: 79 %
 Freq Bereich: 1 - 500MHz
 Firmware: 3.200
 Grenzwert: ISO Ea PL2 STP Perm
 MFGDB:

Testparameter BESTANDEN
 Übersicht:
 Streckenname: Referenz Messbox



	Laufzeit (ns)	Laufzeitdifferenz (ns)	DC Widerstand (Ω)	Länge (m.)
Schlechtester Gesamt Wert Paar	3,6	3,6	3,6	7,8
Wert	187.7	1.7	11.9	44.1
Grenzwert	<487.0	<43.0	<20.0	<.0



		Schlechtester Fall (Reserve)		Schlechtester Fall (Wert)		DH	RH
		DH	RH	DH	RH		
Einfügedämpfung	Schlechtester Gesamt Wert Paar:	3,6	3,6	3,6	3,6		
	Wert (dB):	2.3	2.3	25.1	25.1		
	Freq (MHz):	5.4	5.4	494.0	494.0		
	Grenzwert (dB):	4.0	4.0	41.4	41.4		
	Reserve (dB):	1.7	1.7	16.3	16.3		
Rückflussdämpfung	Schlechtester Gesamt Wert Paar:	5,4	5,4	7,8	7,8		
	Wert (dB):	26.1	25.3	16.9	16.1		
	Freq (MHz):	12.0	12.0	469.0	465.0		
	Grenzwert (dB):	20.6	20.6dB	8.0	8.0		
	Reserve (dB):	5.5	4.7dB	8.9	8.1		
NEXT	Schlechtester Gesamt Wert Paar:	5,4-1,2	5,4-1,2	5,4-1,2	5,4-1,2		
	Wert (dB):	39.0	38.4	38.8	38.4		
	Freq (MHz):	470.0	470.0	483.0	474.0		
	Grenzwert (dB):	29.8	29.8dB	29.6	29.7		
	Reserve (dB):	9.2	8.6dB	9.2	8.7		
ACR-N	Schlechtester Gesamt Wert Paar:	3,6-5,4	3,6-5,4	5,4-1,2	5,4-1,2		
	Wert (dB):	60.6	60.4	14.4	14.4		
	Freq (MHz):	21.0	21.0	482.0	482.0		
	Grenzwert (dB):	44.8	44.8dB	-11.2	-11.2		
	Reserve (dB):	15.8	15.6dB	25.6	25.6		
ACR-F	Schlechtester Gesamt Wert Paar:	7,8-5,4	5,4-7,8	7,8-5,4	5,4-7,8		
	Wert (dB):	27.8	27.8	27.8	27.8		
	Freq (MHz):	497.0	497.0	497.0	497.0		
	Grenzwert (dB):	11.3	11.3dB	11.3	11.3		
	Reserve (dB):	16.5	16.5dB	16.5	16.5		
PS NEXT	Schlechtester Gesamt Wert Paar:	5,4	1,2	1,2	1,2		
	Wert (dB):	38.4	37.1	36.4	35.9		
	Freq (MHz):	388.0	421.0	483.0	472.0		
	Grenzwert (dB):	28.9	28.1dB	26.7	26.9		
	Reserve (dB):	9.5	9.0dB	9.7	9.0		
PS ACR-N	Schlechtester Gesamt Wert Paar:	5,4	5,4	3,6	1,2		
	Wert (dB):	59.3	59.2	12.0	11.8		
	Freq (MHz):	21.0	21.0	493.0	488.0		
	Grenzwert (dB):	42.4	42.4dB	-14.8	-14.5		
	Reserve (dB):	16.9	16.8dB	26.8	26.3		
PS ACR-F	Schlechtester Gesamt Wert Paar:	5,4	5,4	5,4	5,4		
	Wert (dB):	49.4	67.3	26.8	26.6		
	Freq (MHz):	31.5	4.0	494.0	497.0		
	Grenzwert (dB):	32.3	50.2dB	8.4	8.3		
	Reserve (dB):	17.1	17.1dB	18.4	18.3		

Benutzer-Notizen: