

Kabelnachbildung Cable simulator

- zum Ausgleich einer Vorentzerrung (0...10 dB)
- 5...862 MHz
- to compensate a pre-emphasis (0...10 dB)
- 5...862 MHz



Artikel Article	BZU 80-01
Artikelnummer Part No.	BZU08001
Verpackungseinheit Packing unit	1
Vorentzerrung Pre-emphasis	0...10 dB
Schirmungsmaß Screening factor	> 90 dB EN 50083 - 2, Klasse A > 90 dB EN 50083 - 2, class A
* Planung mit AND-Software siehe Seite 197/Planing with AND software see page 197	

Dämpfungsglieder Attenuators

- fixe Dämpfung
- fixed attenuation



Artikel Article	BZU 91-03	BZU 91-06	BZU 91-10
Artikelnummer Part No.	BZU09103	BZU09106	BZU09110
Verpackungseinheit Packing unit		1	
Frequenzbereich Frequency range		5...1006 MHz	
Dämpfung Attenuation	3 dB	6 dB	10 dB
Anschlüsse Connectors		F-Buchse/F-Stecker F-female/F-male	
* Planung mit AND-Software siehe Seite 197/Planing with AND software see page 197			

Rückkanal-Dämpfungsglieder Return path attenuators

- fixe Dämpfung im Rückkanal
- keine Dämpfung im Vorwärtsweg
- fixed attenuation in return path
- no attenuation in forward path




Artikel Article	BZU 92-03	BZU 92-06	BZU 92-09
Artikelnummer Part No.	BZU09203	BZU09206	BZU09209
Verpackungseinheit Packing unit		1	
Frequenzbereich Frequency range		5...1006 MHz	
Dämpfung bei 6...65 MHz Attenuation at 6...65 MHz	3 dB	6 dB	9 dB
Dämpfung bei 87...1006 MHz Attenuation at 87...1006 MHz		0 dB	
Anschlüsse Connectors		F-Buchse/F-Stecker F-female/F-male	
* Planung mit AND-Software siehe Seite 197/Planing with AND software see page 197			

Entzerrungsglieder Equalizer

- fixe lineare Entzerrung
- Nennwert bei 85 MHz, 0 dB bei 862 MHz
- Rückkanal 5..65 MHz ohne Entzerrung
- fixed linear equalization
- nominal value at 85 MHz, 0 dB at 862 MHz
- return path 5...65 MHz without equalization



Artikel Article	BZU 23-03	BZU 23-06	BZU 23-09	BZU 23-12	BZU 23-15
Artikelnummer Part No.	BZU02303	BZU02306	BZU02309	BZU02312	BZU02315
Verpackungseinheit Packing unit	1				
					
Frequenzbereich Frequency range	5...1006 MHz				
Entzerrung bei 85 MHz Equalization at 85 MHz	3 dB	6 dB	9 dB	12 dB	15 dB
Entzerrung bei 862 MHz Equalization at 862 MHz	0dB				
Entzerrung bei 5...65 MHz Equalization at 5...65 MHz	0dB				
Anschlüsse Connectors	F-Buchse/F-Stecker F-female/F-male				

* Planung mit AND-Software siehe Seite 197/Planing with AND software see page 197

