



BK 3100

**BK Stichdose
Class A
4 - 1000 MHz**

Die Dose ist ohne oder
mit Deckel und Rahmen
lieferbar

Stichleitungsdose für
Breitbandkabel ohne
Gleichspannungsdurchlass
Rückkanaltauglich



Technische Daten:

Anschlußdämpfung

4 - 68 MHz Rückkanal / B 1	1,0 dB
87,5 - 108 MHz UKW	1,2 dB
125 - 470 MHz VHF	1,5 dB
470 - 862 MHz UHF	2,0 dB

Schirmungsmaß bis:

300 MHz	> 90 dB
300 - 470 MHz	> 80 dB
470 - 1000 MHz	> 75 dB

Ein Produkt der Marke :





BK 3104

Diese Dose verfügt über breitbandige Ausgänge

BK 3108

BK Durchgangsdose
Class A
4 - 1000 MHz

Die Dose ist ohne oder mit Deckel und Rahmen lieferbar

Durchgangsdose für Breitbandkabel ohne Gleichspannungsdurchlass Rückkanaltauglich

Ein Produkt der Marke:



Technische Daten:

BK3104

Anschlußdämpfung

4 - 68 MHz
Rückkanal / B 1

87,5 - 108 MHz
UKW

125 - 470 MHz
VHF

470 - 862 MHz
UHF

Durchgangsdämpfung

3,5 dB

3,5 dB

3,5 dB

3,5 dB

Die Ausgänge der Dose arbeiten in folgendem Frequenzbereich:

TV OUT : 5 - 862 MHz
RF OUT : 5 - 862 MHz

BK 3108

Anschlußdämpfung

4 - 68 MHz
Rückkanal / B 1

87,5 - 108 MHz
UKW

125 - 470 MHz
VHF

470 - 862 MHz
UHF

Durchgangsdämpfung

3,0 dB

3,0 dB

3,3 dB

3,5 dB

Entkopplung TV / TV
Entkopplung TV / RF

> 40 dB

> 40 dB

Schirmungsmaß bis:

300 MHz

> 90 dB

300 - 470 MHz

> 80 dB

470 - 1000 MHz

> 75 dB



**BK 3110
BK 3114**

**BK Durchgangsdose
Class A
4 - 1000 MHz**

**Die Dose ist ohne oder
mit Deckel und Rahmen
lieferbar**

Durchgangsdose für
Breitbandkabel ohne
Gleichspannungsdurchlass
Rückkanaltauglich

Ein Produkt der Marke:



Technische Daten:

BK3110

Anschlußdämpfung

4 - 68 MHz
Rückkanal / B 1

87,5 - 108 MHz
UKW

125 - 470 MHz
VHF

470 - 862 MHz
UHF

Durchgangsdämpfung

2,0 dB

2,0 dB

2,0 dB

2,0 dB

BK3114

Anschlußdämpfung

4 - 68 MHz
Rückkanal / B 1

87,5 - 108 MHz
UKW

125 - 470 MHz
VHF

470 - 862 MHz
UHF

Durchgangsdämpfung

1,0 dB

1,0 dB

1,2 dB

1,2 dB

Entkopplung TV / TV

> 40 dB

Entkopplung TV / RF

> 40 dB

Schirmungsmaß bis:

300 MHz

> 90 dB

300 - 470 MHz

> 80 dB

470 - 1000 MHz

> 75 dB



BK 3118

**BK Durchgangsdose
Class A
4 - 1000 MHz**

Die Dose ist ohne oder
mit Deckel und Rahmen
lieferbar

Durchgangsdose für
Breitbandkabel ohne
Gleichspannungsdurchlass
Rückkanaltauglich



Technische Daten:

Anschlußdämpfung

4 - 68 MHz
Rückkanal / B 1

87,5 - 108 MHz
UKW

125 - 470 MHz
VHF

470 - 862 MHz
UHF

Durchgangsdämpfung

18,0 dB 0,8 dB

18,0 dB 0,8 dB

18,0 dB 0,9 dB

18,0 dB 0,9 dB

Entkopplung TV / TV > 40 dB
Entkopplung TV / RF > 40 dB

Schirmungsmaß bis:

300 MHz > 90 dB

300 - 470 MHz > 80 dB

470 - 1000 MHz > 75 dB

Ein Produkt der Marke :

