

Série **BSD 300 SB**

Prises murales avec trois sorties TV, radio et satellite.

APPLICATIONS

Pour la distribution de TV Numérique, jusqu'à 2300 MHz en installations individuelles et collectives.

CARACTÉRISTIQUES

- Ils évitent les fuites de signal à l'extérieur et empêchent les perturbations de l'installation dues aux interférences externes.
- Circuit logé dans un châssis métallique (zamak), avec blindage spécial pour les connexions d'entrée et de sortie.
- Installation facile.
- Sont fournis dans des boîtes individuelles, support mural, façade et accessoires.



Fréquence (MHz)	5	68	88	108	125	862	950	2300
TV	■				■	■		
RADIO			■					
SAT								■

MODELO				BSD 301 SB (Final)	
Référence				86236	
Nbre. de sorties				3 (TV / FM / SAT)	
Bande couverte				5 ÷ 2300 MHz	
Passage de courant				SAT-IN	
Atténuation de passage				5 - 2300 MHz dB	
				—	
Atténuation de dérivation	TV FM SAT	5 - 68 MHz 125 - 862 MHz 88 - 108 MHz 950 - 2300 MHz	dB	1	
				1,5	
				1	
				2	
Isolation	FM-TV	5 - 68 MHz 88 - 108 MHz 125 - 862 MHz	dB	20	
				20	
				20	
	FM-SAT	88 - 108 MHz	20		
			20		
	TV-SAT	5 - 860 MHz 950 - 2300 MHz	20		
20					
Connecteurs de sortie				TV IEC 9,5 mm (m)	
				FM IEC 9,5 mm (h)	
				SAT F (h)	
Dimensions du conditionnement (1 u.)				79 x 45 x 8 mm	
Dimensions du conditionnement (20 u.)				45 x 170 x 170 mm	
Dimensions du conditionnement (100 u.)				530 x 265 x 36 mm	
Poids (20 u.)				2 Kg	

Série **BSD 300 SB**

Prises murales avec trois sorties TV, radio et satellite.

APPLICATIONS

Pour la distribution de TV Numérique, jusqu'à 2300 MHz en installations individuelles et collectives.

CARACTÉRISTIQUES

- Ils évitent les fuites de signal à l'extérieur et empêchent les perturbations de l'installation dues aux interférences externes.
- Circuit logé dans un châssis métallique (zamak), avec blindage spécial pour les connexions d'entrée et de sortie.
- Installation facile.
- Sont fournis dans des boîtes individuelles, support mural, façade et accessoires.



Fréquence (MHz)	5	68	88	108	125	862	950	2300
TV	■				■			
RADIO			■					
SAT							■	

MODELO			BSD 301 SB (Final)	
Référence			86236	
Nbre. de sorties			3 (TV / FM / SAT)	
Bande couverte			5 ÷ 2300 MHz	
Passage de courant			SAT-IN	
Atténuation de passage	5 - 2300 MHz		dB	
			—	
Atténuation de dérivation	TV FM SAT	5 - 68 MHz	dB	1
		125 - 862 MHz		1,5
		88 - 108 MHz		1
		950 - 2300 MHz		2
Isolation	FM-TV	5 - 68 MHz	dB	20
		88 - 108 MHz		20
		125 - 862 MHz		20
	FM-SAT	88 - 108 MHz		20
		5 - 860 MHz		20
	TV-SAT	950 - 2300 MHz		20
Connecteurs de sortie	TV		IEC 9,5 mm (m)	
	FM		IEC 9,5 mm (h)	
	SAT		F (h)	
Dimensions du conditionnement (1 u.)	mm		79 x 45 x 8	
Dimensions du conditionnement (20 u.)	mm		45 x 170 x 170	
Dimensions du conditionnement (100 u.)	mm		530 x 265 x 36	
Poids (20 u.)	Kg		2	

Série **BSD 300 SB**

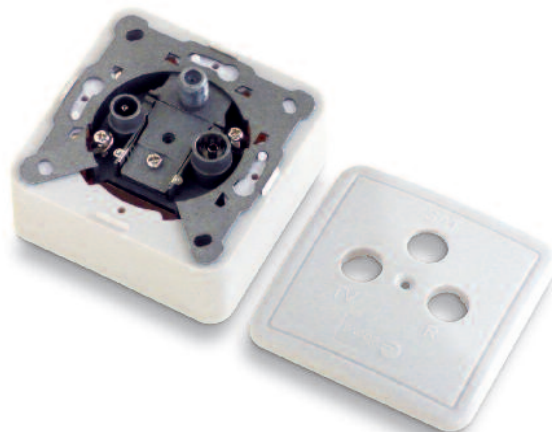
Prises murales avec trois sorties TV, radio et satellite.

APPLICATIONS

Pour la distribution de TV Numérique, jusqu'à 2300 MHz en installations individuelles et collectives.

CARACTÉRISTIQUES

- Ils évitent les fuites de signal à l'extérieur et empêchent les perturbations de l'installation dues aux interférences externes.
- Circuit logé dans un châssis métallique (zamak), avec blindage spécial pour les connexions d'entrée et de sortie.
- Installation facile.
- Sont fournis dans des boîtes individuelles, support mural, façade et accessoires.



Fréquence (MHz)	5	68	88	108	125	862	950	2300
TV	■				■			
RADIO			■					
SAT							■	

MODELO				BSD 301 SB (Final)		
Référence				86236		
Nbre. de sorties				3 (TV / FM / SAT)		
Bande couverte				5 ÷ 2300 MHz		
Passage de courant				SAT-IN		
Atténuation de passage				5 - 2300 MHz	dB	—
Atténuation de dérivation	TV	5 - 68 MHz	dB	1		
	FM	125 - 862 MHz		1,5		
	SAT	88 - 108 MHz		1		
		950 - 2300 MHz		2		
Isolation	FM-TV	5 - 68 MHz	dB	20		
		88 - 108 MHz		20		
		125 - 862 MHz		20		
	FM-SAT	88 - 108 MHz		20		
	TV-SAT	5 - 860 MHz		20		
		950 - 2300 MHz	20			
Connecteurs de sortie				TV	IEC 9,5 mm (m)	
				FM	IEC 9,5 mm (h)	
				SAT	F (h)	
Dimensions du conditionnement (1 u.)				mm	79 x 45 x 8	
Dimensions du conditionnement (20 u.)				mm	45 x 170 x 170	
Dimensions du conditionnement (100 u.)				mm	530 x 265 x 36	
Poids (20 u.)				Kg	2	

Série **BSD 300 SB**

Prises murales avec trois sorties TV, radio et satellite.

APPLICATIONS

Pour la distribution de TV Numérique, jusqu'à 2300 MHz en installations individuelles et collectives.

CARACTÉRISTIQUES

- Ils évitent les fuites de signal à l'extérieur et empêchent les perturbations de l'installation dues aux interférences externes.
- Circuit logé dans un châssis métallique (zamak), avec blindage spécial pour les connexions d'entrée et de sortie.
- Installation facile.
- Sont fournis dans des boîtes individuelles, support mural, façade et accessoires.



Fréquence (MHz)	5	68	88	108	125	862	950	2300
TV	■				■	■		
RADIO			■					
SAT								■

MODELO			BSD 301 SB (Final)	
Référence			86236	
Nbre. de sorties			3 (TV / FM / SAT)	
Bande couverte			5 ÷ 2300 MHz	
Passage de courant			SAT-IN	
Atténuation de passage	5 - 2300 MHz		dB	
			—	
Atténuation de dérivation	TV FM SAT	5 - 68 MHz	dB	
		125 - 862 MHz	1,5	
		88 - 108 MHz	1	
		950 - 2300 MHz	2	
Isolation	FM-TV	5 - 68 MHz	dB	
		88 - 108 MHz	20	
		125 - 862 MHz	20	
	FM-SAT	88 - 108 MHz	20	
		5 - 860 MHz	20	
	TV-SAT	950 - 2300 MHz	20	
Connecteurs de sortie	TV	IEC 9,5 mm (m)		
	FM	IEC 9,5 mm (h)		
	SAT	F (h)		
Dimensions du conditionnement (1 u.)	mm		79 x 45 x 8	
Dimensions du conditionnement (20 u.)	mm		45 x 170 x 170	
Dimensions du conditionnement (100 u.)	mm		530 x 265 x 36	
Poids (20 u.)	Kg		2	