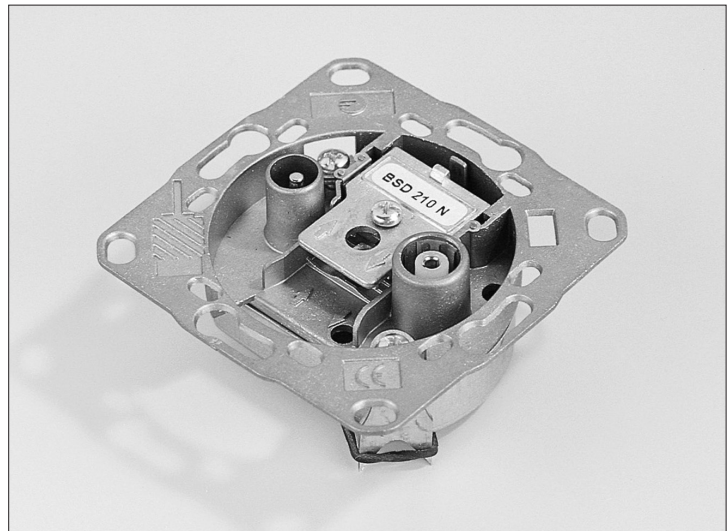


- E** BASES DE TOMA  
**GB** OUTLET SOCKETS



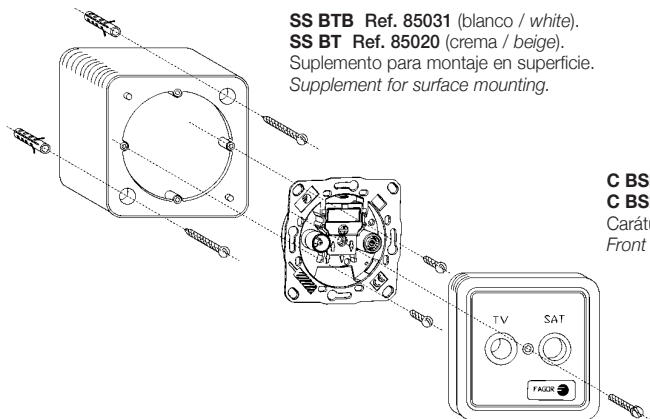
Frequency (MHz)	5	862	950	2300
TV	████████████████████			
SAT	████████████████████			

## SERIE BSD N / BSD DC BSD N / BSD DC SERIES

<b>E</b>		<b>GB</b>								
MODELO	MODEL	BSD 201 S	BSD 201 SDC	BSD 203 N	BSD 203 DC	BSD 210 N	BSD 210 DC	BSD 215 N	BSD 220 N	
Referencia	Reference	86218	86221	86205	86204	86219	86211	86215	86220	
Nº de salidas	Nº of outputs	2								
Banda cubierta	Bande coverage	5 ÷ 2300 MHz								
Paso de corriente	DC bypass	IN-OUT 300 mA. max	—	—	—	—	Si / Yes	—	—	
Paso de corriente	DC bypass	SAT 300 mA. max	—	Si/Yes	—	Si / Yes	—	Si / Yes	—	
Atenuación de paso	Through losses	5 ÷ 30 MHz 47 ÷ 862 MHz 950 ÷ 2150 MHz 2150 ÷ 2300 MHz	dB	Individual* Single**	— — — —	3,0 2,5 2,5 3,0	3,0 2,0 3,0 3,0	3,0 2,0 3,0 3,0	3,0 1,8 3,0 3,0	
Atenuación de derivación	Derivation losses	5 ÷ 30 MHz 47 ÷ 862 MHz 950 ÷ 2150 MHz 2150 ÷ 2300 MHz	dB	0,5 1 1 1	2,0 3,0 3,0 3,0	10 11,5 12 12,5	15,0 15,0 16,0 16,0	16,0 20,0 20,0 22,0	16,0 20,0 20,0 22,0	
Atenuación directiva	Directivity	5 ÷ 30 MHz 47 ÷ 862 MHz 950 ÷ 2150 MHz 2150 ÷ 2300 MHz	dB	— — — —	— — — —	15 22 18 20	23 23 20 20	25 25 25 23	25 25 25 23	
Aislamiento entre salidas	Isolation	5 ÷ 30 MHz 47 ÷ 862 MHz 950 ÷ 2150 MHz 2150 ÷ 2300 MHz	dB	30 15 15 18	30 15 15 18	30 25 15 25	25 25 15 20	35 30 25 30	35 30 25 30	
Pérdidas de Retorno	Return losses	5 ÷ 862 MHz 950 ÷ 2300 MHz	dB	10 6 75						
Factor de apantallamiento	Shielding factor	VHF 30 ÷ 300 MHz UHF 300 ÷ 862 MHz SAT 950 ÷ 2300 MHz	dB	65 55						
Conectores de salida (UNE 20-523-79)	Output connectors (UNE 20-523-79)	TV SAT		IEC 9,5 (h) / (f) IEC 9,5 (m) / (m)						
Dimensiones embalaje (20 u.)	Packing dimensions (20 u.)	mm	300 x 165 x 85							
Peso (20 u.)	Weight (20 u.)	Kg	2							

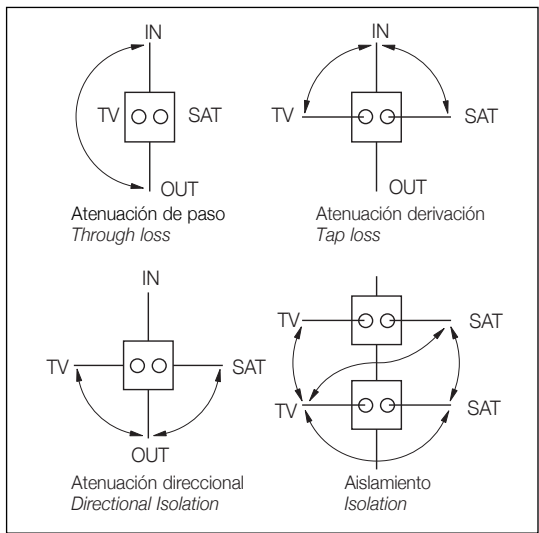
\* El modelo BSD 201 S y BSD 201 SDC debe conectarse directamente al derivador o distribuidor.  
 \*\* BSD 201 S and BSD 201 SDC model must be connected directly to tap-off or splitter.

**CONEXIONADO Y FIJACIÓN**  
**CONNECTION AND FIXING**



**SS BTB** Ref. 85031 (blanco / white).  
**SS BT** Ref. 85020 (crema / beige).  
Suplemento para montaje en superficie.  
Supplement for surface mounting.

**C BSD B** Ref. 86231 (blanco / white).  
**C BSD** Ref. 86230 (crema / beige).  
Carátula.  
Front cover.



	<p><b>DECLARACION DE CONFORMIDAD</b> <b>DECLARATION DE CONFORMITÉ</b> <b>DECLARATION OF CONFORMITY</b> <b>DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE</b></p>			
	<p>Fabricante/ Fabricant/ Manufacturer/ Fabricante : <b>FAGOR ELECTRONICA, S.COOP.</b></p> <p>Dirección/ Adresse/ Address/ Direção : <b>Bº San Andrés s/n - P.O. Box 33 20500 MONDRAGON (Guipúzcoa) Spain</b></p> <p>NIF / VAT : <b>F-20 027975</b></p> <p>Declara bajo su exclusiva responsabilidad la conformidad del producto : Declare, sous notre responsabilité, la conformité du produit : Declare under our own responsibility the conformity of the product : Declara exclusiva responsabilidade a conformidade do produto :</p> <p><b>SERIE BSD</b></p> <p>Según los requerimientos de las Directivas del Parlamento Europeo: Selon les especifications des Directives du Parlement Européen : According to the specifications of directives of the European Parliament: Com as especificações da Directivas do Parlamento Europeu:</p> <table border="0"> <tr> <td><b>EMC</b></td> <td><b>89/336/EEC</b></td> </tr> <tr> <td><b>LVD</b></td> <td><b>73/23/EEC</b></td> </tr> </table> <p>Para su evaluación se han aplicado las Normas: Pour l'évaluation ont été appliqués les Normes: For the evaluation, the following Standards were applied: Para a avaliação, os seguintes Normas foram aplicados :</p> <p><b>UNE - EN 50083-1: 1996</b> <b>UNE - EN 50083-2: 1996</b></p> <p>Fecha: <b>JUL. 1999</b> Date:</p> <p>Firma:  Signature: <b>J.M. Saiz</b></p> <p><b>Jefe Calidad Tratamiento de Señal</b> <b>Head of Quality Dept., Signal Processing</b></p>	<b>EMC</b>	<b>89/336/EEC</b>	<b>LVD</b>
<b>EMC</b>	<b>89/336/EEC</b>			
<b>LVD</b>	<b>73/23/EEC</b>			

**Fagor Electrónica, S.Coop.**  
San Andrés, s/n.  
E-20500 Mondragón (Spain)  
Tel. +34 943 712526  
Fax +34 943 712893  
E- mail: rf.sales@fagorelectronica.es  
www.fagorelectronica.com



JJK/FAGOR - MANUAL BSD N-BSD DC / E / 4-07 02179959