

# ACCESORIOS

## BASTIDOR

Diseñado para actuar como soporte de los elementos del Sistema Modular Serie Nexum. El conjunto se suministra desmontado y equipado con los tacos y tirafondos necesarios para fijarlo a la pared.

Raster 40 mm.

Dimensiones:

Ref. 83109: 531 x 139 x 15 mm.

Ref. 83110: 747 x 139 x 15 mm.

Ref. 83111: 480 x 177 x 70 mm.

Ref. 83112: 325 x 140 x 15 mm.

APLICACIÓN	MOD.	REF.
6 módulos + fuente	BST N06	83112
12 módulos + fuente	BST N12	83109
18 módulos + fuente	BST N18	83110
10 módulos + fuente para Rack 19"	BSK N10	83111

## BST N12 y BST N18



## BSK N10



## COFRE

Cofre, previsto para montaje y protección de los elementos en el Sistema Modular serie Nexum. Incorpora cerradura de seguridad.

Permite montar el Kit VNT 56 (83004)

Dimensiones:

Ref. 83608: 365 x 165 x 250 mm. (2 Kg)

Ref. 83609: 570 x 165 x 250 mm. (4 Kg)

Ref. 83607: 725 x 165 x 250 mm. (6 Kg)

Ref. 83610: 560 x 488 x 235 mm. (6 Kg)

Ref. 83604: 790 x 209 x 595 mm. (8 Kg)

APLICACIÓN	MOD.	REF.
6 módulos Nexum + fuente	CFR N106	83608
12 módulos Nexum + fuente	CFR N112	83609
18 módulos Nexum + fuente	CFR N118	83607
Cofre para 2 bastidores de SCM 6000	CFR 602	83610
Cofre para 2x18 (2x12) Nexum ó 1x18 (1x12) Nexum + 1x8 SCM 6000 Unid. Aireación 83004	CFR N218	83604

## CFR N218 / CFR N118



## PUENTE MEZCLA-DESMEZCLA 75 Ω F-F

Coaxial rígido de 75 Ω curvado para mezcla o desmezcla en amplificadores monocanal de la serie Nexum.

Raster 40 mm.

TIPO DE CONECTOR	MOD.	REF.
F(m)-F(m)	PMD FFN	84034



## AMPLIFICADOR TODA BANDA (UHF)

Banda cubierta: 470 ÷ 862 MHz

Ganancia: 12 dB

Planitud: 2 dB

Figura de ruido: 3,5 dB

Alimentación: 24 V ± 5%

Consumo: <50 mA

Nivel de salida: 105 dBμV

TIPO DE CONECTOR	MOD.	REF.
F(h)-F(m)	ABF 012	85053



## INYECTOR DE CORRIENTE

Adecuado para alimentación de previos.

Banda cubierta: 5 ÷ 2150 MHz

Pérdidas de retorno: -10 dB

Atenuación de paso: 0,5 dB

Máxima corriente DC: 1 A

TIPO DE CONECTOR	MOD.	REF.
F(h)-F(m)	ICF 001	85051

