



EKSELANS BY ITS

FUENTES DE ALIMENTACIÓN FA 24 MINI / FA 12 MINI  
ALIMENTATIONS FA 24 MINI / FA 12 MINI  
ALIMENTATORI FA 24 MINI / FA 12 MINI  
FONTES DE ALIMENTAÇÃO FA 24 MINI / FA 12 MINI  
POWER SUPPLIES FA 24 MINI / FA 12 MINI



REFERENCIA	RÉFÉRENCE	ARTICOLO	REFERÊNCIA	REFERENCE		FA 24 MINI	FA 12 MINI
Código	Code	Codice	Código	Code		052005	052006
Salidas	Sorties	Uscite	Sáidas	Outputs	Nº	1	1
Frecuencias	Bande passante	Frequenze	Frequências	Frequency Range	MHz	47-862	47-862
Pérdidas banda de paso	Pertes d'insertion	Attenuazione di passaggio	Perdas de passagem	Insertion loss		<2	<2
Tensión de salida	Tension de sortie	Tensione d'uscita	Tensão de saída	Output voltage	Vdc	24	12
Corriente máxima	Courant max. de sortie	Corrente maxima	Corrente máxima	Maximum output current	mA	150	250
Alimentación	Secteur	Alimentazione	Alimentação	Mains voltage	Vac	100/240	100/240

1.



2.



-Fijar el alimentador a la pared utilizando los tacos y tornillos suministrados y realizar las conexiones

*-Fixer le boîtier au mur. Se servir de la cheville et la vis fournies. Faire les connexions*

-Fissare l'alimentatore al muro con i tasselli e le viti fornite in dotazione. Effettuare i collegamenti

*-Fixar o modulador para a parede usando as buchas e parafusos fornecidos. Fazer as conexões*

-Fix the modulator to the wall using the plugs and screws supplied. Make connections

-Conectar el alimentador a la corriente. El led deberá encenderse

*-Raccordez l'alimentateur au courant électrique. La led doit s'allumer*

-Collegare l'alimentatore alla corrente. Il led si dovrà illuminare

*-Ligue o alimentador para o fornecimento de energia. O LED deve acender*

-Connect the power supply to the mains. The LED should light on

Montaje conector F Assemblage de connecteur F Montaggio connettore F  
Montagem de conector F F connector assembly

