

Módulo de alimentación

Fuente de alimentación de tipo conmutado para alimentar a los productos de la gama HTI



Alta potencia de salida



Alta eficiencia

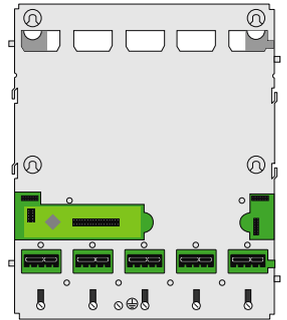


Optimización del
consumo eléctrico

Características principales

- Fuente de alimentación de tipo conmutado de alta potencia con alta eficiencia.
- La distribución de corriente se realiza a través de la base BACK-500, sin necesidad de usar puentes.
- Su diseño permite que la fuente sea usada en instalaciones con 2 fuentes, trabajando en modo redundante.

MODELO		PSU-150
REF.		3865
Tipo de regulación		modo conmutado
Tensión de red (50/60 Hz)	VAC	100 - 240
Tensión de salida	V	+24
Corriente máxima	A	6,5
Rendimiento	%	> 89
Temperatura de funcionamiento	°C	-10 ... +45
Cable de red		Class I IEC 320/C13 (no incluido)
Dimensiones	mm	230 x 190 x 33



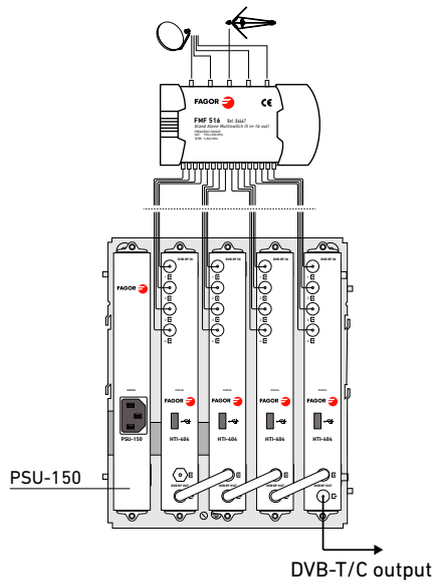
BACK-500

COR-150 (4404)

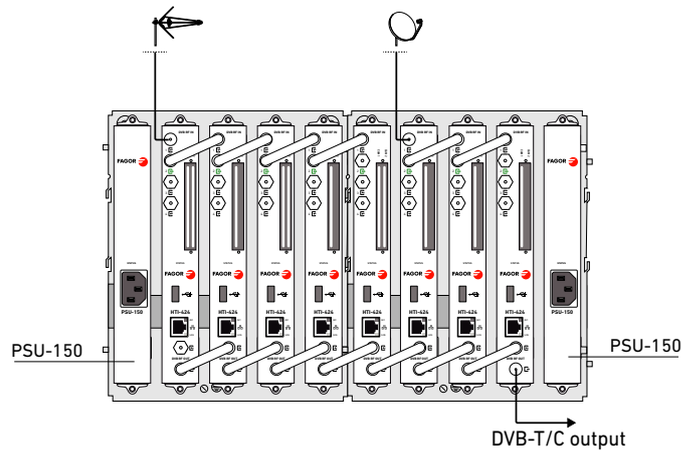


Cable de red
no suministrado

Ejemplo de instalación



Ejemplo de instalación que contiene 4 transmoduladores HTI-404 + 1 fuente de alimentación PSU-150



Ejemplo de instalación que contiene 8 transmoduladores HTI-424 + 2 fuentes de alimentación PSU-150 instalados en 2 bases conectadas a través del puente USB