



INTERNATIONAL S.A.

UNIDADES DE ENFRIAMIENTO

Elaborado en acero laminado en frío, tratado con procesos fosfatizantes y desengrasantes y acabados en pintura electrostática, que permiten el aislamiento corrosivo.

3 Ventiladores de alto rendimiento que impulsan **8,1 metros cúbicos de aire por minuto**, de aire fresco hacia la parte superior del gabinete.

Switch luminoso que permite visualizar el estado activo de la unidad



Extensión eléctrica de 1,5 metros en cable encauchetado de 3 x14 AWG y Clavija inyectora tipo 15A-125V Certificada UL

Pestañas de montaje para instalación en parales en bajo el formato de 19"



Kit de tornillos para el montaje en Gabinetes o Racks con parales roscados o con sistema de Tuerca tipo Push.



Referencia:

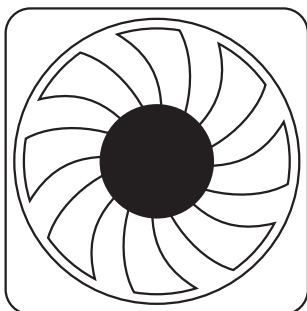
UV-4709

3 Ventiladores

Formato de montaje	:	19" • EIA / ECA -310E
Altura	:	1U
Volumen de aire	:	8.1 metros cúbicos x minuto
Voltaje de Entrada	:	120V 50Hz / 60Hz
Cable alimentación	:	3 x 14 AWG de 1,5 metros
Clavija de Entrada	:	NEMA 5-15P Certificada UL
Nivel Acústico (Ruido)	:	Menor a 46dB
Interruptor	:	Luminoso

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo:	UV-4709
Pestañas de Montaje	1U, con 2 perforaciones para instalación en Gabinetes y Racks en formato de montaje de 19" Bajo el estándar EIA / ECA 310E
Características Físicas	Dimensiones Externas Alto (H): 44,3 mm. Ancho (W): 482,6 mm Fondo (D): 150 mm
Características Eléctricas	Voltaje de Entrada: 120V 50Hz / 60Hz Cable de alimentación: Cable encauchetado 3 x 14 AWG, de 1,5 metros de largo. Clavija de Entrada: NEMA 5-15P Certificada UL Switch de encendido: Luminoso
Estructura	Construcción en acero laminado en frío calibre 18 tratada con procesos desengrasantes y fosfatizantes y acabados en pintura electrostática color negro mate.
Garantía	3 años



CARACTERÍSTICAS VENTILADOR

Voltaje : 110/120V
Frecuencia : 50/60 Hz
Corriente : 21/18A
Grado de Protección : IP-21
Velocidad : 2,700 / 3,200 RPM
Máximo Flujo de aire : 103 / 117 CFM 2,9/3,3 Metros cúbicos / min
Ruido : 43/ 47 dB x Ventilador

