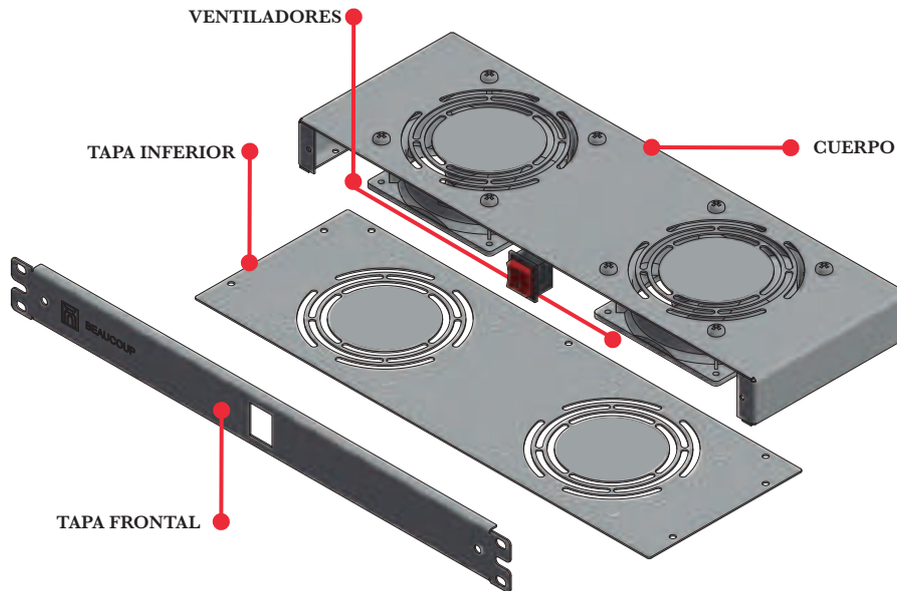


KIT VENTILADORES

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS



ESPECIFICACIONES



MATERIALES

Fabricado en acero laminado en frío de espesor 1.2mm en los siguientes elementos: tapa frontal, cuerpo y tapa inferior.



ESPECIFICACIONES FUNCIONALES

Dispone de una gran cantidad de ranuras para ventilación.



CARACTERÍSTICAS DE LOS VENTILADORES

- Voltaje: 110 - 220 voltios
- Frecuencia: 50/60 Hz
- Flujo de aire: 70/90 CFM
- Nivel de ruido: 43/46 dB



GRADO DE PROTECCIÓN IP: 20

USOS:

Montaje horizontal de 1 UR Y 19"



Proporciona ventilación extra en los puntos intermedios del gabinete sobre un equipo específico, para asegurar la refrigeración óptima en puntos críticos de calor dentro de la unidad.



NORMATIVA

IEC 60297-3-100 (Análoga a EIA-310-D) Aplicable

KIT VENTILADORES



ESPECIALES

Otros tipos de dimensiones, terminados y recubrimientos son fabricados bajo pedido



ACABADOS



PRE-TRATAMIENTO Y PINTURA

Proceso químico de desengrase y fosfatizado previo a la aplicación de pintura.

CALIDAD DE PINTURA

La pintura utilizada es de resinas de poliéster, híbridas o epóxicas, aplicadas en un proceso electrostático y horneadas entre 180° y 200° centígrados, proporcionando alta adherencia, dureza y resistencia a la corrosión. Color negro mate texturizado RAL9011, capa mínima de aplicación 65 µm, amigable con el medio ambiente, resiste aceites, derivados de petróleo, soluciones ácidas y alcalinas en concentraciones no mayores al 10%.

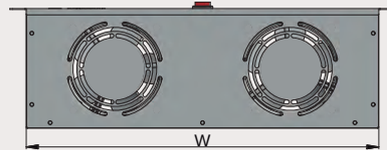
ACCESORIOS

Tornillería incorporada para montaje.



VISTAS KIT VENTILADORES

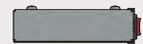
VISTA POSTERIOR



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL IZQ.



VISTA POSTERIOR



MODELOS DISPONIBLES

CÓDIGO	REFERENCIA	DIMENSIONES (mm)			NUM UR	PESO (Kg)
		ALTO (H)	ANCHO (W)	PROF. (D)		
I-1172	VENT - 72	44	442	151	1	4.0

