

BANDEJAS VENTILADORES TECHO



CIT/BV-1



CIT/BV-2



CIT/BV-3



Detalle de montaje en techo



Descripción

Módulo de ventilación de dos ventiladores enchufables entre ellos según necesidad de la instalación. Montaje en techo desde el exterior para posibles instalaciones posteriores a la puesta en marcha del Rack.

Aplicaciones

Electrónica, redes, comunicaciones, etc.

Características Técnicas:

■ Material:	Acero laminado en frío UNE-EN 10130:1999 de 1.2mm de espesor.
■ Color:	Negro RAL 9004.
■ Altura:	130 mm. - 260 mm. - 390 mm.
■ Ancho:	298 mm.
■ Fondo:	45mm.

Referencias

Ref.	Descripción	Nº Módulos	Color	Dimensiones Nominales en mm.		
				Alto	Ancho	Profundidad
CIT/BV-1	Un Módulo de DOS Ventiladores.	1 Módulo	Negro RAL 9004	130	298	45
CIT/PC-02	Dos Módulos de DOS Ventiladores.	2 Módulos	Negro RAL 9004	260	298	45
CIT/PC-03	Tres Módulos de DOS Ventiladores.	3 Módulos	Negro RAL 9004	390	298	45

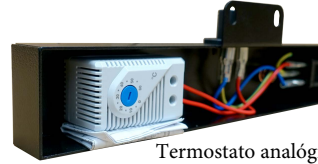
Normativa

- Norma RoHS
- CE

BANDEJAS VENTILADORES 19"



TERMOSTATOS ANALÓGICO - 0º a 60º C.



Termostato analógico
vista Frontal



Forma de montaje en
módulos de ventiladores

TERMOSTATOS DIGITAL 19" 1U. DOS SALIDAS



Termostato digital
1U. 19" vista Frontal



Termostato digital
vista Trasera

Descripción

- Bandeja 19" de CUATRO ventiladores de 1U. con interruptor. Para instalar entre los aparatos de mayor disipación de calor.
- Termostato analógico se instala en los módulos de ventiladores sin ocupar espacio. Rango de trabajo de 0º a 60ºC.
- El Termostato digital es para 19" de 1U. con dos salidas.

Aplicaciones

Electrónica, redes, comunicaciones, etc.

Características Técnicas:

■ Material:	Acero laminado en frío UNE-EN 10130:1999 de 1.2mm de espesor.
■ Color:	Negro RAL 9004.
■ Altura Termostato digital y Bandeja:	1 U.
■ Ancho:	482.6 mm. (19")
■ Fondo:	290mm. (Bandeja) / 170mm. (Termostato digital)

Referencias

Ref.	Descripción	Nº U	Color	Dimensiones Nominales en mm.		
				Alto	Ancho	Profundidad
CIT/UV4-1	Bandeja 19" cuatro Ventiladores 1U.	1 U.	Negro RAL 9004	44	482.6	290
CIT/TDG	Termostato digital 19" 1U. dos salidas	1 U.	Negro RAL 9004	44	482.6	170
CIT/MTA	Termostato analógico enchufable a módulos	No ocupa	Negro RAL 9004	35	50	245

Normativa

- IEC 60297-2 y 3
- ANSI/EIA-310-D
- Norma RoHS
- CE

TERMOSTATO ANALÓGICO 0º a 60º C.



Descripción

- Termostato analógico para control de temperatura del rack. Rango de trabajo de 0º a 60º C.

Aplicaciones

Electrónica, redes, comunicaciones, etc

Características Técnicas:

■ Capacidad:	Apto para hasta 4 ventiladores. 10A 250VAC - Rango trabajo 0-60º C
■ Montaje:	En carril DIN
■ Altura:	40 mm.
■ Ancho:	30 mm.
■ Fondo:	30 mm.

Referencias

Ref.	Descripción	Nº Unidades 1 U= 44,45 mm.	Color	Dimensiones Nominales en mm.		
				Alto	Ancho	Profundidad
CIT/TA-01	Termostato analógico	-	Blanco	40	30	30

Normativa

- IEC 60297-2 y 3
- ANSI/EIA-310-D
- Norma RoHS
- CE