

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Unidad de enfriamiento compacta plug and play para montaje en pared o puerta. Equipo especializado en Enfriamiento de espacios reducidos como gabinetes eléctricos, piezas electrónicas, paneles de control de bombas de agua, cajas electrónicas de compresores y aplicaciones en gabinetes de telecom. El equipo está construido en chapa de acero de 1 mm de espesor y terminación en pintura de polvo RAL7035. El equipo posee un panel (interior) integrado a un control digital LCD (interior) de fácil programación. Adicionalmente la unidad posee una salida RS-485 para una programación más sofisticada y su monitoreo a distancia en tiempo real. Esta serie es capaz de controlar un ventilador auxiliar para el control de fugas de gas hidrógeno especialmente útil para salas de baterías.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Fuente de alimentación:	220 Volt 50/60 Hz
Cap. Enfriamiento:	400 Watts
Consumo:	200 Watts
Peso:	15 Kg
NPS:	50 dB (A)
Refrigerante:	R134a
Protección:	IP55
Interface:	RS485
Salida alarma multifunción:	Contacto seco
Función:	Self Recovery

DIMENSIONES

Alto:	550 mm
Ancho:	320 mm
Profundidad:	170 mm

