

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM: Calefactor con ventilador 230Vac Montaje DIN

CÓDIGO:

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

La serie de ventiladores de calefacción FLH comprende dos variantes con potencias caloríficas de 250 y 400 Vatios. Este tipo de calefacción es excelente para el empleo en armarios eléctricos grandes. Está equipado con un ventilador integrado que soporta la convección natural y garantiza una distribución rápida y uniforme del calor en el armario eléctrico.

Datos	FLH 250	FLH 400	Unidad
COD. Fabricante	17025010007	17040010007	
COD. NDU	5107250PF	5107400PF	
Potencia calorífica (Ta = +20 °C)	250	400	W
Máx. temperatura de superficie	70	85	°C
Potencia absorbida	260	410	W
Corriente de arranque	2,2 / 1,1	3,6 / 1,8	A
Grado de protección si se usa según las especificaciones	IP 20		
Peso	1035	1200	g
Volumen aire	50 (50 Hz) / 61 (60 Hz)		m³/h
Tensión nominal	230 V AC 50 / 60 Hz (otras tensiones bajo pedido)		
Campo de funcionamiento	207 - 258 V AC 50 / 60 Hz		
Ciclo de trabajo útil	100		%
Campo de la temperatura de empleo	- 40 ... + 70 / - 40 ... + 158		°C / °F
Campo de la temperatura de almacenamiento	- 40 ... + 70 / - 40 ... + 158		
Posición de montaje	cualquiera, mejor si es vertical		
Estructura del dispositivo	perfil de aluminio, anodizado de color claro		
Tipo de montaje	fijación a presión para un perfil de 35 mm de conformidad con la norma EN 60715 ¹		
Clase de protección	I		
Tipo de conexión	conexión con borne por encaje		
Gama de apriete del borne	cable rígido: 2 x 0,5 - 2,5 mm², cable flexible (estañado, con manguito terminal, con terminal de pin) 2 x 0,5 - 1,5 mm²		