



115N0298 2

OP-HJZ050D39Q

Uso de segmento: Contrapresión media, Refrigerante(s): R404A; R452A; R134a; R513A; R448A; R449A, Fuente de alimentación del compresor [V]: 230/3/60

DETALLES DEL PRODUCTO

Peso bruto	107 Kg
Peso neto	94 Kg
Aplicaciones	НВР
	MBP
Compressor model	MTZ050-3
Consumo de potencia del	889 W
ventilador @ 60 Hz [W]	
Corriente del ventilador @ 60 Hz [A]	2.6 A
Código eléctrico	Q
Description	OP-HJZ050D39Q
Diámetro del ventilador [mm]	457 mm
Family	Optyma™
Fase	3
Flujo de aire @ 60 Hz [m³/h]	6300 m³/h
Frecuencia [Hz]	60 Hz
Fuente de alimentación del	230/3/60
compresor [V]	
Fuente de alimentación del	230/1/60
ventilador [V/F/Hz]	
Grupo de productos	Condensing Units
In scope of WEEE and contain	No
batteries	
N.º de fases (compresor)	3
N.º de fases (ventilador)	1
Nombre de producto	Bare Unit Optyma™ Commercial
Número de modelo	OP-HJZ050D39Q
Número de ventiladores	1
Plataforma de velocidad	Fixed-speed
Refrigerante(s)	R134a
	R404A
	R448A
	R449A
	R452A
	R513A
Tecnología	Alternativo
Tipo	Optyma™ D39
Tipo de condensador	J8
Uso de segmento	Contrapresión media

Danfoss no puede aceptar ninguna responsabilidad por posibles errores en catálogos, folletos y otros materiales impresos. Danfoss se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso. Esto también se aplica a productos ya pedidos, siempre que tales modificaciones puedan realizarse sin que sean necesarios cambios subsecuentes en las especificaciones ya acordadas. Todas las marcas registradas en este material son propiedad de las respectivas compañías. Danfoss y

 $logotipo \ de \ Dan foss \ son \ marcas \ registradas \ de \ Dan foss \ A \ / \ S. \ To dos \ los \ derechos \ reservados.$



DETALLES DEL PRODUCTO

Valor alto de la tensión nominal a	230 V
60 Hz [V]	
Valor bajo del rango de tensión a 60	200 V
Hz [V]	
Versión	D39

Para documentación, software, imágenes y más información, por favor use este enlace para visitar la página del producto en Product Store de Danfoss 🗹

Repuestos



014L0025 🗷

SGP 12 I, Visor de líquido, Abocardada, 12.00 mm, Abocardada, 12.00 mm

Tipo conex. entrada: Abocardada, Tamaño entrada [mm]: 12.00, Tipo conex. salida: Abocardada, Tamaño salida [mm]: 12.00



023Z5044 ¹²

Filtro secador hermético, DML, Acero

Tipo conex. entrada: Abocardada, Tipo conex. salida: Abocardada



061F6050 ¹²

Presostato de cartucho, ACB, 26.50 bar, 18.00 bar

Activ. presión alto [bar]: 26.50, Presión activ. bajo [bar]: 18.00, Función rearme: Auto, Función contacto: SPST(NC), Tipo de conixión de Presión: Abocardada, Tamaño conexión Presión: 1/4 in, Conex. elect.: Cable, Grado de protección de la carcasa: IP65



118U601108 @

Tank, Recipiente

Receiver 8L



120Z0459 🗹

Heater, PTC heater

PTC Resistencia de cárter, 27 W, marca CE, UL



120Z0638 🗷

Lubricant, 175PZ

POE lubricant, 175PZ, 1-litre can



191U006310 🗷

Tank, Accumulator

Suction Accumulator, ASD050H07 7/8 in

Para más información, use este enlace para visitar la página del producto en Product Store de Danfoss 🗵

Danfoss no puede aceptar ninguna responsabilidad por posibles errores en catálogos, folletos y otros materiales impresos. Danfoss se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso. Esto también se aplica a productos ya pedidos, siempre que tales modificaciones puedan realizarse sin que sean necesarios cambios subsecuentes en las especificaciones ya acordadas. Todas las marcas registradas en este material son propiedad de las respectivas compañías. Danfoss y el

logotipo de Danfoss son marcas registradas de Danfoss A / S. Todos los derechos reservados.



Repuestos



191U007710 🗷

Tank, Separador de aceite

Oil Separator, Hermetic OSD025H05 5/8in



191U0644E 2

Condenser, J8

MCHE + Shroud J8 Hj40-64 Lj136



191U127667 🗷

Conector, Kit housing

Housing, J8 Optyma™ Line



191U9907 @

Miscellaneous, Filtro

Basket Filter,35 X 38MM APC-474 1 3/4 in



6804505V07 2

Conector, Válvula de servicio

Rotalock valve V07 1 3/4-12R X 7/8 S



MTZ50-3VI

Compresor alternativo, MTZ50HK3BVE

Refrigerante(s): R404A; R407C; R452A; R407A; R134a; R407F; R513A; R448A; R449A, Uso de segmento: Refrigeración MT, Fuente de alimentación del compresor [V]: 200-230/3/60, Formato de empaquetado: Paquete individual



119-8254E 🗷

Fan system, Motor del ventilador

Fan Motor, D450 4P 230V 1Ph 50-60Hz

Para más información, use este enlace para visitar la página del producto en Product Store de Danfoss 🗅

Danfoss no puede aceptar ninguna responsabilidad por posibles errores en catálogos, folletos y otros materiales impresos. Danfoss se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso. Esto también se aplica a productos ya pedidos, siempre que tales modificaciones puedan realizarse sin que sean necesarios cambios subsecuentes en las especificaciones ya acordadas. Todas las marcas registradas en este material son propiedad de las respectivas compañías. Danfoss y