



135U1958

70-AB3L00385W06B220BM2H-00055791

Convertidores de Frecuencia
 VACON 100 FLOW, 380-500 V CA,
 38 amp., IP21,
 Teclado gráfico MK01, C2 entorno comer. e indus.,
 B Slot: 3 tarjeta de relés SBF3,
 C Slot: Sin opción,
 D Slot: Sin opción,
 E Slot: Sin opción,
 Fieldbus: Prot. est., Modbus, N2, BacNet,
 Manual: Manuales en español (+DLES),
 Marine Certificate: Ninguno,
 Frame: Bastidor 06
 Otras opciones según: VACON0100-3L-0038-5-FLOW+FL03+DPAP+DLES

Código de modelo: VACON0100-3L-0038-5-FLOW+FL03+DPAP+DLES

Los convertidores de frecuencia VACON® 100 son ideales para ahorrar energía, optimizar los controles de procesos y mejorar la productividad. Están diseñados para un uso polivalente y son fáciles de instalar, de poner en marcha y de utilizar.

Las variantes de VACON® INDUSTRIAL y VACON® FLOW se encuentran disponibles en un rango de potencia de 0,55-800 kW, un rango de tensión de 208-690 V y clasificaciones de protección IP00, IP21/UL Tipo 1 e IP54/UL Tipo 12.

DETALLES DEL PRODUCTO

Peso bruto	21 kg
Peso neto	20 kg
Volume	0 l
EAN	5710108281823
VACON 0100	
Grupo de productos	VACON
Serie de producto	Serie Vacon 100
Segmento	VACON 100 FLOW
Customized	Vacon 100-FLOW
Código regional	R00 = Internacional
Tensión de red	380-500 V CA
Intensidad nominal	38 amp.
Opciones de instalación	DM = módulo del convertidor
Alojamiento	IP21
Panel de control	Teclado gráfico MK01
Categoría límite emisión EMC	C2 entorno comer. e indus.
Filtro de modo común	Sin opción (+P000)
Filtro DUT	Sin opción (+P000)
Chopper de frenado	Sin dispo. de frenado dinámico
Periodo de garantía	Garantía 12/18 meses (+WT01)
Opción de reloj en tiempo real	Sin batería reloj tiempo real
Conexiones de potencia	Sin opciones de poten. (+P000)
Circuito principal	NINGUNO

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.

DETALLES DEL PRODUCTO

Entrada de cable	Placa condu. métrica en +IP21
Equipo adicional B	Sin opción para Qxxx_B (+Q000)
Equipo adicional C	Sin opción adicio. para Qxxx_C
Paquete de transporte	Caja cartón como emb. trans.
Tarjeta opcional ranura B	3 tarjeta de relés SBF3
Tarjeta opcional ranura C	Sin opción
Tarjeta opcional ranura D	Sin opción
Tarjeta opcional ranura E	Sin opción
Selección FB interno	Prot. est., Modbus, N2, BacNet
Idioma preferido de documento	Manuales en español (+DLES)
Nivel de documentación	Manuales impresos incl.(+DPAP)
Paquete idiomas para firmware	Idioma: UK, ES, FR, IT, NL, PT
Aplicación	Sin aplicación
Juego de parámetros	Sin juego de parám. aplicación
Frec. predeterm. parám. motor	Aj. pred. frec. motor de 50 Hz
Unidad de medida en pantalla	Unidades de medida SI interna.
Homologación UL	Homologación UL (+GAUL)
Aprobación RCM	(+GACT) Aprobación RCM N16307
Aprobación KC	Aprobación KC
Aprobación EAC	Aprobación EAC
Aprobación CE	Aprobación CE (+GACE)
Modo de funcio. control bypass	ninguno_
Tipo de entrada de Bypass	ninguno_
Tipo conex. de potencia Bypass	ninguno_
Dispositivos de entrada	ninguno_
Filtro de modo común	sin opción (+P000)
Filtro DU/DT, filtro senoidal	sin opción (+P000)
Alimentac. CC para disp. aux.	Ninguno
Conector CA para disp. aux.	sin opción (+C000)
Fuente alimentación auxiliar	sin opción (+C000)
Opciones de terminal	ninguno_
Equipos para puerta	sin opción (+C000)
Opciones parada de emergencia	sin opción (+C000)
Sensor de fallo de aislamiento	sin opción (+C000)
Calentador de armario	sin opción (+C000)
Luz de armario	sin opción (+C000)
Control calentador del motor	sin opción (+C000)
Diseño soluc. de armario	Ninguno
Construcción marina	sin opción
Cableado desde parte superior	sin opción (+C000)
Refrigeración canal posterior	sin opción (+C000)
Peana de armario	Ninguno
Fase	Entrada de CA trifásica
Firmware	Paq. software Vacon 0100-Flow
Tamaño del bastidor	Bastidor 06
Aprobación marina	Ninguno
Aprobación ATEX	Ninguno
Aprobación en Ucrania	Aprobación en Ucrania
Aprobación específica del país	Ninguno
Caja de terminales	NINGUNO
Calculated Gross Weight	21

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.

DETALLES DEL PRODUCTO

Calculated Gross Weight	21
Calculated Net Weight	20
Calculated Net Weight [kg]	20
Catálogo de productos	Global (estándar)
Continuous Current (HO) [A]	NONE
Continuous Current (NO) [A]	38
Código descriptivo parte 1	70-AB3L00385W06B220BM2H
Código descriptivo parte 2	-00055791
DDS Master Data key for MDS	DDS0008
Dimensions WxHxD [mm]	195X557X229
Fábrica recomendada	No se puede determ. proveedor
Modelcode01	VACON0100-3L-0038-5
Modelcode02	-FLOW+FL03+DPAP+DLES
Motor Power High Overload [kW]	NONE
Motor Power Low Overload [kW]	18.5
Opciones de etiquetado	sin etiquetas adicionales
Proveedor	No se puede determ. proveedor
Salestext	MR06-0038-5+IP21+EMC2
Stockcode part 1	70-AB3L00385W06B220BM2H
Stockcode part 2	-00055791
Sub family identification	Normal customer ordered
Vista de producto (conmutador)	Global (estándar)

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

Accesorios

**181B0586****DeviceNet option board, varnished**

CIRCUITOS MODULARES PARA CONTROLADORES DE VELOCIDAD DE MOTORES ELECTRICOS

Image
coming
soon**181B0761****MOPT EtherCAT, Varnished**

OPT-EC-V

Image
coming
soon**181B3287****Advanced dual-port ethernet Option VBB L**

OPT-EA-V

**181B1472****1RO(NO/NC),1RO(NO), thermistor**

OPT-B2-V+DLES

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.

Accesorios

Image
coming
soon

181B1473
1 AI and 2 AO (mA,isolated),+24V/EXT
OPT-B4-V+DLES

Image
coming
soon

181B1481
6 programmable DI/DO
OPT-B1-V+DNOT

Image
coming
soon

181B1738
1xAI, 2xAO (mA,isolated),+24V/EXT
OPT-B4-V+DLFR

Image
coming
soon

181B2134
1RO(NO/NC),1RO(NO), thermistor, varn
OPT-B2-V+DLDE

Image
coming
soon

181B2151
6 programmable DI/DO, varnished
OPT-B2-V+DNOT

Image
coming
soon

181B2152
1 AI and 2 AO (mA,isolated),+24V/EXT,Va
OPT-B4-V+DNOT

Image
coming
soon

181B0302
2 x RO + Termistor OPT-B2-V
TERMISTORES

Image
coming
soon

181B0301
6 x DI / DO, programable OPT-B1-V
CIRCUITOS MODULARES PARA CONTROLADORES DE VELOCIDAD DE MOTORES ELECTRICOS

Image
coming
soon

181B0303
1 AI and 2 AO (mA,isolated),+24V/EXT,Va
CIRCUITOS MODULARES PARA CONTROLADORES DE VELOCIDAD DE MOTORES ELECTRICOS



181B0304
3RO(NO), Varnished
CIRCUITOS MODULARES PARA CONTROLADORES DE VELOCIDAD DE MOTORES ELECTRICOS

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.

Accesorios



181B0307

OPT-B9-V

CIRCUITOS MODULARES PARA CONTROLADORES DE VELOCIDAD DE MOTORES ELECTRICOS

Image coming soon

181B0623

3RO(NO), Varnished

OPT-B5-V+DNOT



181B0794

6 programmable DI/DO, varnished

OPT-B1-V+DLES

Image coming soon

181B0795

6 programmable DI/DO, varnished

OPT-B1-V+DLDE

Image coming soon

181B0796

1 AI and 2 AO (mA,isolated),+24V/EXT,Va

OPT-B4-V+DLDE



181B0797

3RO(NO), Varnished

OPT-B5-V+DLES

Image coming soon

181B0798

3RO(NO), Varnished

OPT-B5-V+DLDE

Image coming soon

181B0311

Module 3 x temp. sensor OPT-BH-V

CIRCUITOS MODULARES PARA CONTROLADORES DE VELOCIDAD DE MOTORES ELECTRICOS



181B0310

OPT-BF-V

OPT-BF-V



181B0450

Safe Torque Off/ATEX OPT-BJ-V

OPT-BJ-V

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.

Accesorios



181B1585
Temp. measurement option
OPT-BH-V+DNOT

Image coming soon

181B4132
RS-485 (Screw terminal), varn.
OPT-E2-V



181B1485
Fieldbus - LonWorks
OPT-C4-V+DNOT

Image coming soon

141F4277
AS-interface Fieldbus Option, OPT-BK-V
OPT-BK-V

Image coming soon

181B1482
Option board STO and ATEX + thermistor
OPT-BJ-V+DLSE

Image coming soon

181B2155
STO and ATEX therm. option board, varn
OPT-BJ-V+DLFI

Image coming soon

181B0800
STO and ATEX therm. option board, varn.
OPT-BJ-V+DLDE

Image coming soon

181B0316
"LonWorks, Varnished"
OPT-C4-V

Image coming soon

181B3273
Vacon 100 I/O Option Board, Varnis.
OPT-F5-V

Image coming soon

181B4135
RS-485 (D9 connector), varn.
OPT-E8-V

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.

Accesorios

Image
coming
soon

181B2164
Dual Port Ethernet option board
OPT-E9-V+DNOT

Image
coming
soon

181B1489
Fieldbus - CANopen
OPT-E6-V+DNOT

Image
coming
soon

181B1488
Option board Profibus DP, Sub-D9
OPT-E5-V+DNOT

Image
coming
soon

181B1487
Option board Profibus DP, 5-pin terminal
OPT-E3-V+DNOT

Image
coming
soon

181B0492
OPT-E9-V
CIRCUITOS MODULARES PARA CONTROLADORES DE VELOCIDAD DE MOTORES ELECTRICOS

Image
coming
soon

181B0330
2 RELAY BOARD AND 1 THERMISTOR, VARNIS
CIRCUITOS MODULARES PARA CONTROLADORES DE VELOCIDAD DE MOTORES ELECTRICOS

Image
coming
soon

181B0329
OPT-F3-V
OPT-F3-V

Image
coming
soon

181B0327
OPT-E6-V CAN OPEN
CIRCUITOS MODULARES PARA CONTROLADORES DE VELOCIDAD DE MOTORES ELECTRICOS

Image
coming
soon

181B0326
OPT-E5-V
CIRCUITOS MODULARES PARA CONTROLADORES DE VELOCIDAD DE MOTORES ELECTRICOS

Image
coming
soon

181B0076
MR6 IP54 -kit
VACON-ENC-IP54-MR06

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.

Accesorios

Image
coming
soon

181B3003

VACON100 FLOW Application manual (10pcs)

DOC-APP100FLOW-10+DLUK

Image
coming
soon

181B1640

Cable Grommet, Mounting hole diam. 25,3

70CMR00161

Image
coming
soon

141F4210

VACON-DEM-0100-1L-2-CASE

VACON-DEM-0100-1L-2-CASE

Image
coming
soon

181B5386

1RO(NO), 5 pcs of 41...240 VAC

OPT-B9-V+DNOT

Image
coming
soon

181B5384

1 AI and 2 AO (mA,isolated),+24V/EXT,Va

OPT-B4-V+BM1F-X2

Repuestos

Image
coming
soon

181B2115

Skiip 38AC176V1 1700V 100A

SPR-ELE14908

Image
coming
soon

181B2114

Skiip 28ANB18V1

SPR-ELE14907

Image
coming
soon

181B1093

Control flat cable MR06

SPR-ELE01784



181B1160

DC capacitor 700uF 800V

SPR-ELE08058

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

Image
coming
soon

181B1159

DC capacitor 500uF 800V

SPR-ELE08057

Image
coming
soon

181B1158

EMC jumper 10pcs

SPR-ELE08056

Image
coming
soon

181B1157

MR Ground Fault Transformer Current Sens

SPR-ELE08037

Image
coming
soon

181B1053

MR06 Grounding plate+connector cover kit

SPR-MEC08055

Image
coming
soon

181B1049

Internal fan

SPR-MEC00978

Image
coming
soon

181B1175

"MR06 Accessories kit, inch"

SPR-MEC02005

Image
coming
soon

181B1172

"MR06 Accessories kit, metric"

SPR-MEC01799

Image
coming
soon

181B1207

"MR06 Gland plate kit IP54, inch"

SPR-MEC08051

Image
coming
soon

181B1204

"MR06 Gland plate kit IP54, metric"

SPR-MEC08048

Image
coming
soon

181B1201

"MR06 Gland plate kit IP21, inch"

SPR-MEC08044

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

Image coming soon

181B1198
"MR06 Gland plate kit IP21, metric"
SPR-MEC08040

Image coming soon

181B2288
"Terminal block, 3-pole, 120A, 800V, mar
SPR-MEC14910

Image coming soon

181B2286
DC-link capacitor 300 uF 1100 VDC 690VAC
SPR-ELE14773

Image coming soon

181B0928
SPR-ELE07938
SPR-ELE07938

Image coming soon

181B0808
Main terminals MR06
SPR-MEC00982

Image coming soon

181B0385
Main fan MR06
SPR-MEC00980

Image coming soon

181B0495
SPR-ELE07879
SPR-ELE07879

Image coming soon

181B1118
Main Cover MR06 IP21 Dark Grey, NCS 7010
VACON-SPR-MEC01964

Image coming soon

181B1119
Main Cover MR06 IP54 Dark Grey, NCS 7010
VACON-SPR-MEC01965

Image coming soon

181B1122
MR06 HVAC/FLOW/100 Main cover assembly,
SPR-MEC01979, MR6 main cover IP54, main switch VACON

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

Image
coming
soon

181B1920

Main Cover IP54 MR06 Dark Grey

VACON-SPR-MEC01965-HVAC



181B1919

Main Cover IP21 MR06 Dark Grey

VACON-SPR-MEC01964-HVAC

Servicios

Image
coming
soon

130R1131

DrivePro ExWarr Work Shop PG04 30 meses

DrivePro® Standard Extended Warranty provides repair at a Danfoss Drives workshop, or shipment of a replacement product to the site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1134

DrivePro ExWarr Work Shop PG04 48 meses

DrivePro® Standard Extended Warranty provides repair at a Danfoss Drives workshop, or shipment of a replacement product to the site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1135

DrivePro ExWarr Work Shop PG04 54 meses

DrivePro® Standard Extended Warranty provides repair at a Danfoss Drives workshop, or shipment of a replacement product to the site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1137

DrivePro ExWarr Work Shop PG04 66 meses

DrivePro® Standard Extended Warranty provides repair at a Danfoss Drives workshop, or shipment of a replacement product to the site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

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.

Servicios

Image
coming
soon

130R1138

DrivePro ExWarr Work Shop PG04 72 meses

DrivePro® Standard Extended Warranty provides repair at a Danfoss Drives workshop, or shipment of a replacement product to the site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1136

DrivePro ExWarr Work Shop PG04 60 meses

DrivePro® Standard Extended Warranty provides repair at a Danfoss Drives workshop, or shipment of a replacement product to the site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1130

DrivePro ExWarr Work Shop PG04 24 meses

DrivePro® Standard Extended Warranty provides repair at a Danfoss Drives workshop, or shipment of a replacement product to the site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1132

DrivePro ExWarr Work Shop PG04 36 meses

DrivePro® Standard Extended Warranty provides repair at a Danfoss Drives workshop, or shipment of a replacement product to the site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1133

DrivePro ExWarr Work Shop PG04 42 meses

DrivePro® Standard Extended Warranty provides repair at a Danfoss Drives workshop, or shipment of a replacement product to the site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1034

DrivePro ExWarr Onsite PG04 48 meses

DrivePro® On-site Extended Warranty provides repair at the customer site, or replacement at the customer site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

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 subsiguientes 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.

Servicios

Image
coming
soon

130R1031

DrivePro ExWarr Onsite PG04 30 meses

DrivePro® On-site Extended Warranty provides repair at the customer site, or replacement at the customer site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1032

DrivePro ExWarr Onsite PG04 36 meses

DrivePro® On-site Extended Warranty provides repair at the customer site, or replacement at the customer site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1035

DrivePro ExWarr Onsite PG04 54 meses

DrivePro® On-site Extended Warranty provides repair at the customer site, or replacement at the customer site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1033

DrivePro ExWarr Onsite PG04 42 meses

DrivePro® On-site Extended Warranty provides repair at the customer site, or replacement at the customer site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1030

DrivePro ExWarr Onsite PG04 24 meses

DrivePro® On-site Extended Warranty provides repair at the customer site, or replacement at the customer site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1038

DrivePro ExWarr Onsite PG04 72 meses

DrivePro® On-site Extended Warranty provides repair at the customer site, or replacement at the customer site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

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 subsiguientes 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.

Servicios

Image
coming
soon

130R1036

DrivePro ExWarr Onsite PG04 60 meses

DrivePro® On-site Extended Warranty provides repair at the customer site, or replacement at the customer site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1037

DrivePro ExWarr Onsite PG04 66 meses

DrivePro® On-site Extended Warranty provides repair at the customer site, or replacement at the customer site.

You can only order DrivePro® Extended Warranty when purchased with a new drive. It is not available after the drive has been shipped. Contact Danfoss Drives sales office for post-shipment service contract options.

Image
coming
soon

130R1303

DrivePro Start-Up unit pre-order small

Comprehensive inspection of the installation with precise parameter tuning. Functional testing of the AC drive-motor system with detailed report. Full training of personnel with complete hand-over of the AC drive system. To start commissioning, the AC drive must be installed and ready for operation. The entire system must be fully operational under normal operation conditions to ensure optimal parameter configuration. Installation and assembly is not included. DrivePro® Start-up is only available during normal working hours and in accordance to prior agreements with the client and operator of the site. General Terms and Conditions of Delivery and Warranty apply.

Image
coming
soon

130R1313

DrivePro Start-Up 1 day on-demand small

tuning. Functional testing of the AC drive-motor system with detailed report. Full training of personnel with complete hand-over of the AC drive system. To start commissioning, the AC drive must be installed and ready for operation. The entire system must be fully operational under normal operation conditions to ensure optimal parameter configuration. Installation and assembly is not included. DrivePro® Start-up is only available during normal working hours and in accordance to prior agreements with the client and operator of the site. General Terms and Conditions of Delivery and Warranty apply.

Comprehensive inspection of the installation with precise parameter

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.

Servicios

Image
coming
soon

130R1312

DrivePro Start-Up 1 Day Pre-order small

tuning. Functional testing of the AC drive-motor system with detailed report. Full training of personnel with complete hand-over of the AC drive system. To start commissioning, the AC drive must be installed and ready for operation. The entire system must be fully operational under normal operation conditions to ensure optimal parameter configuration. Installation and assembly is not included. DrivePro® Start-up is only available during normal working hours and in accordance to prior agreements with the client and operator of the site. General Terms and Conditions of Delivery and Warranty apply.

Comprehensive inspection of the installation with precise parameter

Image
coming
soon

130R1304

DrivePro Start-Up unit on-demand small

tuning. Functional testing of the AC drive-motor system with detailed report. Full training of personnel with complete hand-over of the AC drive system. To start commissioning, the AC drive must be installed and ready for operation. The entire system must be fully operational under normal operation conditions to ensure optimal parameter configuration. Installation and assembly is not included. DrivePro® Start-up is only available during normal working hours and in accordance to prior agreements with the client and operator of the site. General Terms and Conditions of Delivery and Warranty apply.

Comprehensive inspection of the installation with precise parameter

Image
coming
soon

130R1380

DrivePro Start-Up ½ day pre-order small

Image
coming
soon

130R1381

DrivePro Start-up ½ day on-demand small

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.