


131B5662
FC-102P5K5T4P55H1XGXXXXXXXAXBXXXXX

Frequentieomvormers

FC-102P5K5T4P55H1XGXXXXXXXAXBXXXXX

VLT® HVAC Drive FC-102

(P5K5) 5,5 KW / 7,5 HP,

Driefase, 380 - 480 VAC, IP55/Type12 achterplaat

RFI klasse A1/B (C1)

Geen remchopper

Grafisch lokaal bed.paneel

Geen gecoate printkaart, Geen netvoedingsoptie

Nieuwste versie std SW

Frame grootte: A5

Geen A-optie, Geen B-optie

Geen C1-optie, Geen D-optie

Andere opties volgens modelcode

Modelcode: FC-102P5K5T4P55H1XGXXXXXXXAXBXXXXX

De VLT® HVAC Drive is specifiek ontworpen voor ventilatie-, verwarmings- en koeltoepassingen. Met een uitgebreide reeks krachtige standaard en optionele functies biedt deze frequentieregelaar de laagste totale exploitatiekosten.

Efficiëntiegegevens bekijken
PRODUCTSPECIFICATIES

Bruto gewicht		13.706 Kilogram
Netto gewicht		13.09 Kilogram
Volume		39.798 Liter
EAN		5702427331808
Productweergave (schakelen)	GLBL	Wereldwijd (standaard)
Productgroep	FC-	VLT® HVAC Drive FC-
Serie	102	102
Nominaal vermogen	P5K5	(P5K5) 5,5 KW / 7,5 HP
Fase	T	Driefase
Netspanning	4	380 - 480 VAC
Behuizing	P55	IP55/Type12 achterplaat
RFI-filter	H1	RFI klasse A1/B (C1)
Rem - Veilige stop	X	Geen remchopper
LCP	G	Grafisch lokaal bed.paneel
Coating printkaart	X	Geen gecoate printkaart
Netvoedingsoptie	X	Geen netvoedingsoptie
Aanpassing A	X	Standaard kabelinvoer
Aanpassing B	X	Geen aanpassing
Softwareversie	SXXX	Nieuwste versie std SW
Softwaretaalpakket	X	Standaard taalpakket
A-optie	AX	Geen A-optie
B-optie	BX	Geen B-optie
C0-optie MCO	CX	Geen C0-optie
C1-optie	X	Geen C1-optie

Danfoss is niet verantwoordelijk voor mogelijke fouten in catalogi, brochures en ander gedrukt materiaal. Danfoss behoudt zich het recht voor om haar producten zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Dit geldt ook voor producten die al in

bestelling zijn, op voorwaarde dat dergelijke wijzigingen kunnen worden aangebracht zonder dat vervolgwijzigingen nodig zijn in reeds overeengekomen specificaties. Alle handelsmerken in dit materiaal zijn eigendom van de respectievelijke bedrijven. Danfoss en het Danfoss-logo zijn handelsmerken van Danfoss A/S. Alle rechten voorbehouden.

PRODUCTSPECIFICATIES

Software voor C-optie	XX	Geen softwareoptie
D-optie	DX	Geen D-optie
Framegrootte	A5	A5
Product catalogus	NO_VIEW	Geen mening
Typecode deel 1		FC-102P5K5T4P55H1XGX
Typecode deel 2		XXXXXXXAXBXCXXXXDX
Vermogen 110% (NO) [kW]	5.5	5.5
Hoogte (mm)	420,0	420,0
Breedte zonder C optie (mm)	242,0	242,0
Diepte (mm)	200,0	200,0
Diepte met AB optie (mm)	200,0	200,0
kVA	9.01	9.01
Max. vermogensverlies NO [W]	187	187
Max. vermogensverlies NO [W]	187	187
Continu stroom (I nom) (NO)[A]	13	13
Intermitt stroom (NO) [A]	14.3	14.3
Continu stroom (I nom) (NO)[A]	11	11
Intermitt stroom (NO) [A]	12.1	12.1
Calculated Gross Weight [kg]		13.706
Calculated Net Weight [kg]		13.09
ECCN EU	Y901	Y901
ECCN US	3A999.a	3A999.a
Leverancier	ERR01	Kan leverancier niet bepalen
Aanbevolen fabriek	ERR01	Kan leverancier niet bepalen
Modelcode 01		FC-102P5K5T4P55H1XGX
Modelcode 02		XXXXXXXAXBXCXXXXDX
Delivering plant	ERR01	ERR01

Voor documenten, software, afbeeldingen en meer informatie, gebruik deze link om de productpagina in de Danfoss Product Store te bezoeken



Danfoss is niet verantwoordelijk voor mogelijke fouten in catalogi, brochures en ander gedrukt materiaal. Danfoss behoudt zich het recht voor om haar producten zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Dit geldt ook voor producten die al in bestelling zijn, op voorwaarde dat dergelijke wijzigingen kunnen worden aangebracht zonder dat vervolgwijzigingen nodig zijn in reeds overeengekomen specificaties. Alle handelsmerken in dit materiaal zijn eigendom van de respectievelijke bedrijven. Danfoss en het Danfoss-logo zijn handelsmerken van Danfoss A/S. Alle rechten voorbehouden.