



131B4207 [↗](#)

FC-102P1K1T4E20H1XGXXXXXXXAXBXCXXXXDX

Frequentieomvormers
 FC-102P1K1T4E20H1XGXXXXXXXAXBXCXXXXDX
 VLT® HVAC Drive FC-102
 (P1K1) 1,1 KW / 1,5 HP,
 Driefase, 380 - 480 VAC, IP20 / Chassis
 RFI klasse A1/B (C1)
 Geen remchopper
 Grafisch lokaal bed.paneel
 Geen gecoate printkaart, Geen netvoedingsoptie
 Nieuwste versie std SW
 Frame grootte: A2
 Geen A-optie, Geen B-optie
 Geen C1-optie, Geen D-optie

Andere opties volgens modelcode

Modelcode: FC-102P1K1T4E20H1XGXXXXXXXAXBXCXXXXDX

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		5.236 Kilogram
Netto gewicht		4.39 Kilogram
Volume		21.569 Liter
EAN		5702427227835
Productweergave (schakelen)	GLBL	Wereldwijd (standaard)
Productgroep	FC-	VLT® HVAC Drive FC-
Serie	102	102
Nominaal vermogen	P1K1	(P1K1) 1,1 KW / 1,5 HP
Fase	T	Driefase
Netspanning	4	380 - 480 VAC
Behuizing	E20	IP20 / Chassis
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	A2	A2
Product catalogus	NO_VIEW	Geen mening
Typecode deel 1		FC-102P1K1T4E20H1XGX
Typecode deel 2		XXXXXXXAXBXCXXXXX
Vermogen 110% (NO) [kW]	1.1	1.1
Hoogte (mm)	268,0	268,0
Breedte zonder C optie (mm)	90,0	90,0
Breedte met twee C-opties [mm]	150,0	150,0
Diepte (mm)	205,0	205,0
Diepte met AB optie (mm)	220,0	220,0
kVA	2.08	2.08
Max. vermogensverlies NO [W]	58	58
Max. vermogensverlies NO [W]	58	58
Continu stroom (I nom) (NO)[A]	3	3
Intermitt stroom (NO) [A]	3.3	3.3
Continu stroom (I nom) (NO)[A]	2.7	2.7
Intermitt stroom (NO) [A]	2.97	2.97
Calculated Gross Weight [kg]		5.236
Calculated Net Weight [kg]		4.39
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-102P1K1T4E20H1XGX
Modelcode 02		XXXXXXXAXBXCXXXXX
Delivering plant	ERR01	ERR01

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

