Description	Valeur	H [m]	TPE 65-240/4, 3*400 V eta [%]
Information générale:			Liquide pompé = Eau T° liquide pendant le fonctionnement = 20 °C
Nom produit:	TPE 65-240/4 S-A-F-A-BQQE-KDA	30 -	Masse volumique = 998.2 kg/m³
Code article:	99114825		
Numéro EAN::	5712607036645	25	100
Prix:	07 12007 000040		100 %
Technique:			
•		20	90 %
Vitesse de rotation pour les données de la pompe:	1455 mn-1	20-	30.70
Débit nominal:	47.5 m³/h		80%
Hmt nom.:	19.8 m	15 -	-60
Hauteur max.:	240 dm		
Diamètre réelle de la roue mobile:	263 mm		
Code de la garniture mécanique:	BQQE	10 - //	40
Tolérance courbe:	ISO9906:2012 3B2	11//	
Version pompe:	Α		50 %
Matériaux:		5 -	40 %
Corps de pompe:	Fonte		05.04
Corps de pompe:	EN-GJL-250		25.%
Corps de pompe:	ASTM class 35	0	10 20 30 40 50 Q [m³/h]
Roue:	Fonte	P P	10 20 30 40 50 Q [m³/h] NPSH
		[kW]	[m]
Roue:	EN-GJL-200	5 -	
Roue:	ASTM class 30		P1 (moteur+convertisseur fréq.)
Code matériau:	Α	4 -	P2 -8
Installation:			
Plage température ambiante:	-20 50 °C	3	-6
Pression maximale de service:	16 bar		
Pression maximum à la température indiquée:	16 bar / 120 °C	2-	4
Type raccordement:	DIN	11	2
Taille du raccordement:	DN 65		
Pression nominale pour le	PN 16		U
raccordement:	FN 10		
Entraxe:	475 mm		201 145.5 145.5
Taille de la bride du moteur:	FF215		
Code raccord:	F		
Liquide:	•		
Liquide pompé:	Eau		
Plage température liquide:	-25 120 °C		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
Température liquide sélectionnée:	20 °C		RP 1/4
Densité:			
	998.2 kg/m³		
Donnée électrique:	440145		178 164 475
Type moteur:	112ME		170 104 475
Classe de rendement IE:	IE5		.45.
Puissance nominale - P2:	4 kW		
Fréquence d'alimentation:	50 Hz		4
Tension nominale:	3 x 380-500 V		
Courant nominal:	7.70-6.00 A		238
Cos phi - facteur de puissance:	0.92-0.87		
Vitesse nominale:	180-2200 mn-1		
Rendement:	90.3%		
Rendement moteur à pleine charge:	90.3 %	11 12 13	
Nombre de pôles:	4	PE	
Indice de potes.	IP55		
Classe d'isolement (IEC 85):	F		©
Protection moteur:	ELEC		NOTE OF THE PROPERTY OF THE PR
			
No moteur:	98971266		1 AO
Commandes:			100 100 100 100 100 100 100 100 100 100
Armoire de commande:	HMI300 - Fonctions avancées		27 00 27 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
Module fonction:	FM300 - Avancé	417	- 9 9
Convertisseur de fréquence:	Intégré		X GONDAN A GONDAN Y GONDAN B
Autres:			T CNO
Indice d'efficacité minimale, MEI ≥:	0.70		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
			.v1 - 34 (VEV.) 1
Poids net:	84.4 kg		THE GOS RX

Description	Valeur
Description Poids brut:	103 kg
Volume d'expédition:	0.39 m3
N° fichier config.:	99138651
N° VVS danois:	381954240
N° LVI finlandais:	4616391
N° NRF norvégien:	9043636