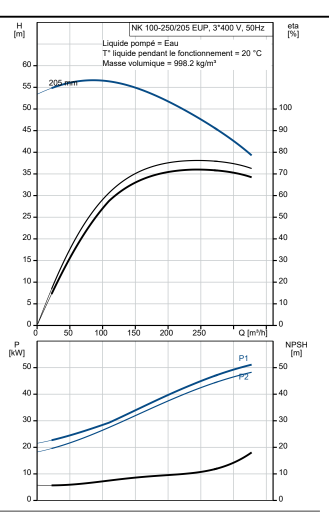
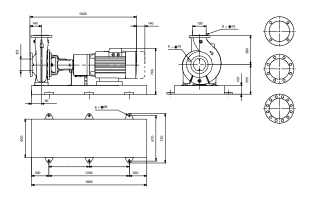
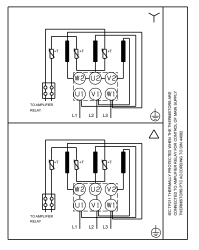
Description	Valeur
nformation générale:	NII (00 C== 1== = = = = = = = = = = = = = = = =
Nom produit:	NK 100-250/205 EUP A2F2AE-SBQQE
Code article:	98973187
Numéro EAN::	5712604500330
Prix:	
echnique:	
íitesse de rotation pour les onnées de la pompe:	2975 mn-1
ebit nominal:	246.6 m³/h
ompe avec moteur:	0
Hmt nom.:	47.67 m
Diamètre réelle de la roue mobile:	205 mm
Diamètre nominal de la roue: Diamètre arbre:	250 32 mm
	32 mm BQQE
Code de la garniture mécanique:  Tolérance courbe:	ISO9906:2012 3B
rersion pompe:	A2
conception des paliers:	Standard
latériaux:	Stationald
Corps de pompe:	Fonte
Corps de pompe:	EN-GJL-250
Corps de pompe:	ASTM class 35
ague d'usure:	Laiton
Roue:	Fonte
Roue:	EN-GJL-200
loue:	ASTM class 30
rbre:	Stainless steel
rbre:	EN 1.4301
rbre:	AISI 304
evêtement interne du corps de ompe:	CED
Code matériau:	Α
Code caoutchouc:	E
nstallation:	
aximum ambient temperature:	55 °C
ression maximale de service:	16 bar
orme raccordement tuyaux:	EN 1092-2
ype raccordement d'entrée:	DIN
ype raccordement de sortie:	DIN DN 125
aille raccordement d'entrée: aille raccordement de sortie:	DN 125 DN 100
ression nominale pour le	
accordement:	PN 16
ype d'accouplement:	Flexible avec entretoise
ase frame design:	EN/ISO
routing:	0
ode raccord:	F
iquide:	Eau
quide pompé:	Eau -25 120 °C
lage température liquide: empérature liquide sélectionnée:	-25 120 °C
emperature ilquide selectionnee: ensité:	998.2 kg/m³
onnée électrique:	590.2 Rg/III
ype moteur:	SIEMENS
lasse de rendement IE:	IE3
uissance nominale - P2:	55 kW
réquence d'alimentation:	50 Hz
ension nominale:	3 x 380-420D/660-725Y V
ourant nominal:	99,0-92,0/57,0-53,0 A
ntensité démarrage:	670-670 %
Cos phi - facteur de puissance:	0.89
/itesse nominale:	2975 mn-1







Description	Valeur
Rendement moteur à pleine charge:	94.3-94.3 %
Rendement moteur à 3/4 charge:	94.5-94.5 %
Rendement moteur à 1/2 charge:	93.9-93.9 %
Nombre de pôles:	2
Indice de protection (IEC 34-5):	IP55
Classe d'isolement (IEC 85):	F
Protection moteur:	PTC
No moteur:	98943375
Commandes:	
Convertisseur de fréquence:	AUCUN
Capteur de pression:	N
Autres:	
Indice d'efficacité minimale, MEI ≥:	0.70
Poids net:	679 kg
Poids brut:	771 kg
Volume d'expédition:	1.88 m3