Position	Quantit¶	Description

UPS 80-120 F B



Note! La photo produit peut diff¶rer du produit r¶el

R¶f¶rence: 96402445

Circulateur de type rotor noy¶, l'hydraulique et le moteur forment une unit¶ compacte sans garniture m¶canique, avec seulement 2 joints d'¶tanch¶it¶. Les paliers sont lubrifi¶s par le liquide pomp¶. Utilisation de peu de mat¶riaux diff¶rents.

Le circulateur est caract \P ris \P par:

- * Moteur 3 vitesses.
- * Paliers radiaux en c¶ramique.
- * But¶e en carbone.
- * Chemise et gaine du rotor, si ge de palier en acier inoxydable.
- * Chemise du stator en alliage d'aluminium.
- * Corps du circulateurBronze.
- * Stator avec ipsothermes int¶gr¶s.

Moteur 3-phas¶.

Le circulateur est ¶quip¶ d'un module standard dans la boite ¯ bornes. Le circulateur peut _ tre directement connect¶ au r¶seau ¶lectrique via un contacteur externe.

Commandes:

Relais: sans relais

Liquide:

Plage temp¶rature liquide: -10 .. 120 éC

Technique:

Certifications sur la plaque signal¶tique: AAA,CE,EAC

Mat¶riaux:

Corps de pompe: Bronze

DIN W.-Nr. 2.1176.01

ASTM B-271

R oue mobile: Acier inoxydable

DIN W.-Nr. 1.4301

AISI304

Installation:

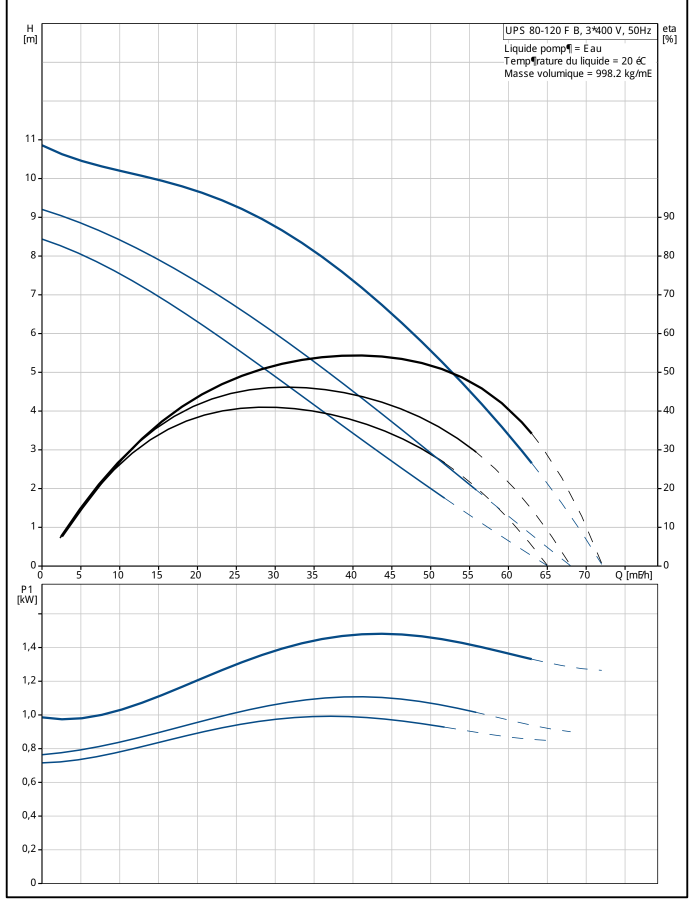
Plage temp¶rature ambiante: 0 .. 40 éC
Pression maximale de service: 10 bar
Bride standard: DIN
Raccordement tuyauterie: DN 80
Pression par ¶tage: PN 10
Entraxe: 360 mm



GRUNDFOS® > \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				
osition	Quantit¶	Description		
		Donn¶e ¶lectrique: Puissance absorb¶e en vitesse 1: 1000 W Puissance absorb¶e en vitesse 2: 1100 W Puissance absorb¶e en vitesse 3: 1500 W Fr¶quence d'alimentation: 50 Hz Tension nominale: 3 x 400-415 V Intensit¶ en vitesse 1: 1.65 A Intensit¶ en vitesse 2: 1.8 A Intensit¶ vit. 3: 2.75 A Cos phi en vitesse 1: 0,87 Cos phi en vitesse 2: 0,88 Cos phi: 0,79		
		Classe d'isolement (IE C 85): H Autres: Poids net: 43.2 kg Poids brut: 45 kg Colisage: 0.055 mE		



96402445 UPS 80-120 F B 50 Hz

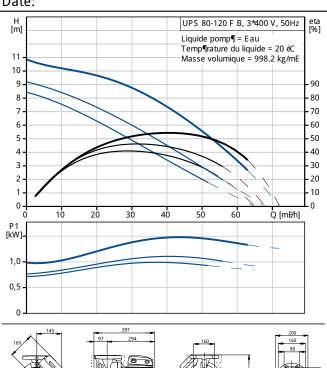


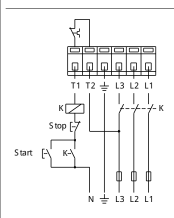


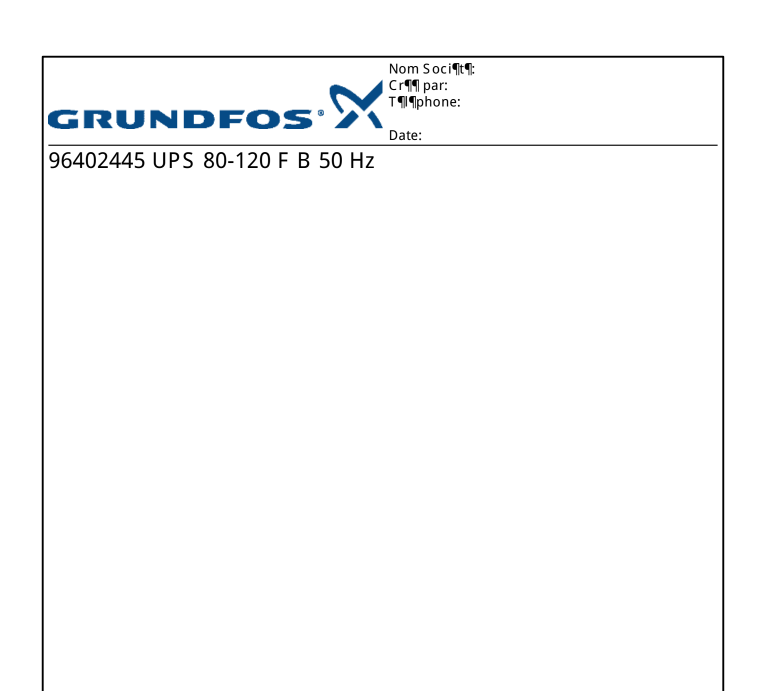
Nom Soci¶t¶: Cr¶¶ par: T¶l¶phone:

Date:

Description	Valeur
war in an an i	
Information g¶n¶rale:	
Nom produit:	UPS 80-120 F B
Position	
Code article:	96402445
Nombre EAN::	5708601066214
Prix:	S ur demande
Technique:	
Vitesse no:	3
Pression maxi:	120 dm
Certifications sur la plaque signal¶tique:	AAA,CE,EAC
Mat¶riaux:	
Corps de pompe:	Bronze
corps de pompe.	DIN WNr. 2.1176.01
	ASTM B-271
Roue mobile:	Acier inoxydable
NOUE HIUDHE.	DIN WNr. 1.4301
	AIS I 304
Installation:	
Plage temp¶rature ambiante:	0 40 éC
Pression maximale de service:	10 bar
Bride standard:	DIN
Raccordement tuyauterie:	DN 80
Pression par ¶tage:	PN 10
Entraxe:	360 mm
Liquide:	40 420 6
Plage temp¶rature liquide:	-10 120 éC
Donn¶e ¶lectrique:	
Puissance absorb¶e en vitesse 1:	1000 W
Puissance absorb¶e en vitesse 2:	1100 W
Puissance absorb¶e en vitesse 3:	1500 W
Fr¶quence d'alimentation:	50 Hz
·	
Tension nominale:	3 x 400-415 V
Intensit¶ en vitesse 1:	1.65 A
Intensit¶ en vitesse 2:	1.8 A
Intensit¶ vit. 3:	2.75 A
Cos phi en vitesse 1:	0,87
Cos phi en vitesse 2:	0,88
Cos phi:	0,79
Classe d'isolement (IEC 85):	H
Protection moteur:	Contact
Protection thermique:	externe
Commandes:	
	aana valaia
Relais:	sans relais
R¶f boite bornes:	1.30H
Autres:	
Poids net:	43.2 kg
Poids brut:	45 kg
Colisage:	0.055 mE



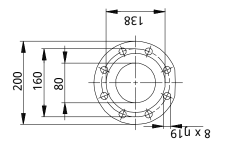


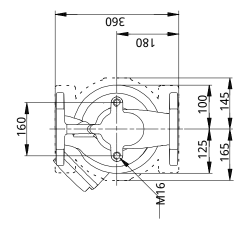


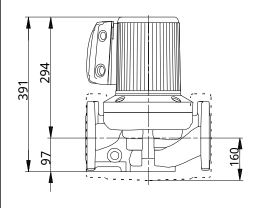
Nom Soci¶t¶: Cr¶¶ par: T¶l¶phone:

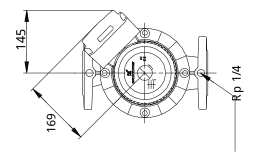
Date:

96402445 UPS 80-120 F B 50 Hz





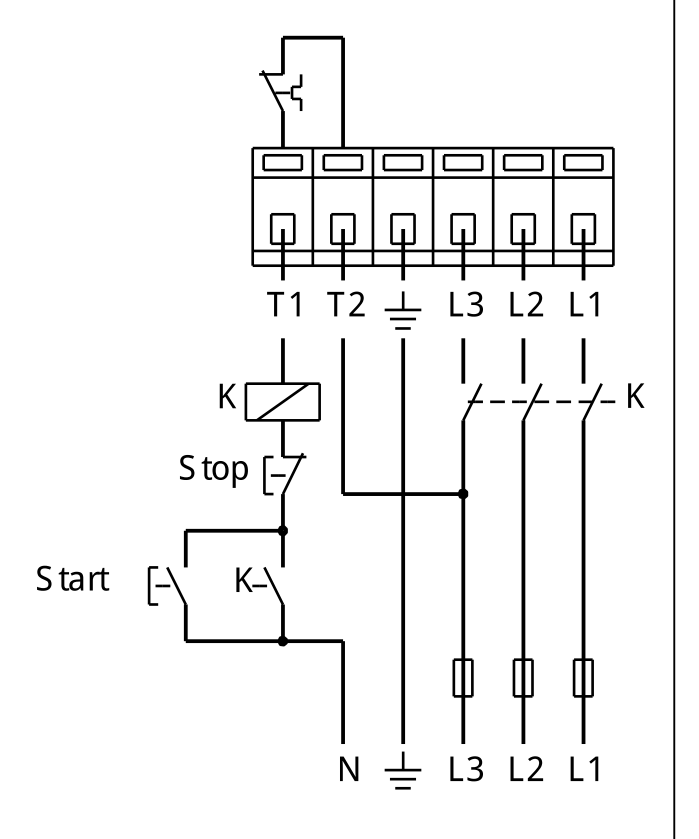




Remarque:toutes les unit \P s sont en [mm] moins que d'autres unit \P s soient $Sp\P$ cifi \P es. Mise en garde: ce dessin d'encombrement simplifi \P ne montre pas tous les d \P tails.



96402445 UPS 80-120 F B 50 Hz



Note! Toutes les unit¶s sont en [mm] sauf pr¶cision contraire.