

Kit technologique pour Ecolift et Pumpfix F

Informations sur l'article

Numéro d'article: 20000-TK
GTIN: 4026092097151
Groupe de remise: 30

Description

Kit technologique pour Ecolift et Pumpfix

Composé d'un gestionnaire, pompe, moteur et 2 sondes optiques.

Longueur de câble: 5 m

Caractéristiques générales

ATEX: non

Dimensions

Poids net:	15 kg
Poids brut:	15,45 kg
Dimensions d'emballage, longueur:	420 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	420 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	340 mm

Aide à l'installation

Pompe:	SPZ 1000
Nombre de pompes:	1
Poids, pompe:	10 kg
Type de raccord:	Fiche avec détrompeur
Courant nominal:	5,2 A
Classe de protection:	I
Classe d'isolation:	F
Facteur de puissance Cos phi:	0,97
Catégorie de protection de la pompe:	IP 68 (3 m/48h)
Surveillance de la température:	intégré
Température maximale du fluide refoulé (refoulement ininterrompu):	40 °C
Capacité de refoulement maxi:	11,5 m ³ /h
Hauteur de relevage maxi:	10 m
Régime:	2800 U/min
Puissance P1:	1,2 kW
Puissance P2:	0,69 kW
Mode de fonctionnement:	S3 – 50 %
Fusible requis (protection de ligne):	C 16 A
Type de câble d'alimentation de la pompe:	H07RN-F 3G, 1,5 mm ²

Type de rotor:	Outil tranchant
Longueur du câble d'alimentation de la pompe:	5 m
Commande	
Gestionnaire:	Comfort
Puissance en veille:	5 W
Dispositif d'alarme:	Sonde optique
Nature de détection du niveau:	Sonde optique
Type de détection du niveau:	optique
Type de protection du gestionnaire:	IP 54
Tension de service:	230 V
Type de raccord:	Fiche avec détrompeur
Longueur du câble d'alimentation du gestionnaire:	1,4 m
Contact sec:	oui
Interface GSM:	non
Port USB:	non
Fonction journal:	oui
Écran d'affichage à plusieurs lignes:	oui
Pile de sauvegarde:	oui
Système d'autodiagnostic (SDS):	oui
Courant nominal:	5,2 A
Fusible requis (protection de ligne):	C 16 A