

Description	Valeur
Information générale:	
Nom produit:	UNILIFT AP12.40.04.1
Code article:	96011016
Numéro EAN::	5700390525361
Prix:	
Technique:	
Maximum flow:	3.89 l/s
Débit maxi.:	3.89 l/s
Pression maxi.:	10 m
Type de roue mobile:	SEMI-OUVERTE
Taille maximum des impuretés:	12 mm
Matériaux:	
Corps de pompe:	Acier inoxydable
Corps de pompe:	DIN W.-Nr. 1.4301
Corps de pompe:	AISI 304
Roue mobile:	Acier inoxydable
Roue mobile:	DIN W.-Nr. 1.4301
Roue mobile:	AISI 304
Cable union:	Laiton
Cable union:	CW602N
Cable union:	C35330
Installation:	
Refoulement pompe:	Rp 1 1/2
Profondeur maximum d'installation:	7 m
Inst. immergée/surface:	D/S
Installation:	horizontale ou verticale
Liquide:	
Plage température liquide:	0 .. 55 °C
Densité:	998.2 kg/m³
Donnée électrique:	
Type de moteur monophasé:	PSC
Puissance absorbée - P1:	0.7 kW
P2:	0.4 kW
Fréquence d'alimentation:	50 Hz
Tension nominale:	1 x 230 V
Courant nominal:	3.1 A
Cos phi - Facteur de puissance:	0.99
Vitesse nominale:	2770 mn-1
Capacité Condensateur - Fonctionnement:	12 µF/400 V
Indice de protection (IEC 34-5):	IP68
Classe d'isolement (IEC 85):	F
Protection moteur:	CONTACT
Protection thermique:	interne
Longueur du câble:	10 m
Type de fiche câble:	SCHUKO
Autres:	
Poids net:	12.8 kg
Poids brut:	13.9 kg
N° VVS danois:	391313101
N° RSK suédois:	5885770
N° LVI finlandais:	4822509
N° NRF norvégien:	9045605

