

Beschreibung	Daten
Produktbezeichnung:	SQE 5-70
Produktnummer:	96510168
EAN Nummer:	5700396502762
Technische Daten:	
Drehzahl:	10700 rpm
Nennförderstrom:	5 m³/h
Nennförderhöhe:	73 m
Prüfkennzeichen:	CE,UL,CUL
Produktnummer Pumpe o. Motor:	96080412
Anzahl der Stufen:	6
Modell:	B
Rückschlagklappe:	mit Rückschlagventil
Werkstoffe:	
Werkstoff, Pumpe:	Polyamid/Nichtrostender Stahl 1.4301 DIN W.-Nr. 304 AISI
Werkstoff, Laufrad (DIN):	Polyamid
Werkstoff, Motor:	Nichtrostender Stahl 1.4301 DIN W.-Nr. 316 AISI
Installation:	
Anschluß druckseitig:	RP 1 1/2
Min. Brunnendurchmesser:	76 mm
Fördermedium und zul. Medientemperatur:	
Max. Med.-Temp. b. 0.15m/sec:	40 °C
Elektrische Daten:	
Bauart des Motors:	MSE3
P1:	2.54 kW
Nennleistung P2:	1.85 kW
Netzfrequenz:	50 Hz
Nennspannung:	1 x 200-240 V
Einschaltart :	Direkt
Nennstrom:	12 A
Leistungsfaktor:	1,00
Nenn Drehzahl:	10700 rpm
Schutzklasse (IEC 34-5) :	IP68
Isolationsklasse (IEC 85):	F
Motorschutz:	Y
Temperaturschutz:	intern
Kabellänge:	1.5 m
Motor - Produktnummer:	96160857
Art der Steuerung:	
Kommunikation mit der CU 300:	Kommunikation mit CU 300/CU 301 möglich
Sonstiges:	
Nettogewicht:	6.4 kg
Bruttogewicht:	7.1 kg
Versandvolumen:	0.011 m³
Code für Verkaufsregion:	EU/S-AMREG/APREG

