

Beschreibung	Daten
Produktbezeichnung:	SQ 5-25
Produktnummer:	96510212
EAN Nummer:	5700396504353
Technische Daten:	
Drehzahl:	10700 rpm
Nennförderstrom:	5 m³/h
Nennförderhöhe:	23 m
Prüfkennzeichen:	CE,UL,CUL
Produktnummer Pumpe o. Motor:	96080389
Anzahl der Stufen:	2
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:	MS3
P1:	1.02 kW
Nennleistung P2:	0.7 kW
Netzfrequenz:	50 Hz
Nennspannung:	1 x 200-240 V
Einschaltart :	Direkt
Nennstrom:	5.2 A
Leistungsfaktor:	1,00
Nenndrehzahl:	10700 rpm
Schutzklasse (IEC 34-5) :	IP68
Isolationsklasse (IEC 85):	F
Motorschutz:	Y
Temperaturschutz:	intern
Kabellänge:	1.5 m
Motor - Produktnummer:	96160850
Art der Steuerung:	
Kommunikation mit der CU 300:	Keine Kommunikation möglich
Sonstiges:	
Nettogewicht:	4.8 kg
Bruttogewicht:	5.5 kg
Versandvolumen:	0.009 m³
Code für Verkaufsregion:	EU/S-AMREG/APREG

