

Technikkit für Ecolift und Pumpfix F



Artikelinformationen

Artikelnummer: 20000-TK

GTIN: 4026092097151

Preisgruppe: 30

Beschreibung

Technikkit für Ecolift und Pumpfix F

Bestehend aus Schaltgerät, Pumpe, Motor und 2 optischen Sonden.

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Kabellänge: | 5 m |
| Allgemeine Merkmale | |
| ATEX zertifiziert: | nein |
| Abmessungen | |
| Gewicht netto: | 15 kg |
| Gewicht brutto: | 15,45 kg |
| Verpackungsmaß Länge: | 420 mm |
| Verpackungsmaß Breite: | 420 mm |
| Verpackungsmaß Höhe: | 340 mm |
| Fördereinrichtung | |
| Pumpe: | SPZ 1000 |
| Anzahl Pumpen: | 1 |
| Gewicht Pumpe: | 10 kg |
| Anschlussyp: | codierter Stecker |
| Nennstrom: | 5,2 A |
| Schutzklasse: | I |
| Isolationsklasse: | F |
| Cos phi - Leistungsfaktor: | 0,97 |
| Schutzart Pumpe: | IP 68 (3m/48h) |
| Temperaturüberwachung: | integriert |
| Förderguttemperatur (dauerhaft) max.: | 40 °C |
| Förderleistung max.: | 11,5 m ³ /h |
| Förderhöhe max.: | 10 m |
| Drehzahl: | 2800 U/min |
| Leistung P1: | 1,2 kW |
| Leistung P2: | 0,69 kW |

| | |
|---|--------------------------------|
| Betriebsart: | S3 - 50 % |
| Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz): | C 16 A |
| Typ Anschlussleitung Pumpe: | H07RN-F 3G 1,0 mm ² |
| Laufgrad Typ: | Schneidwerk |
| Länge Netzanschlussleitung Pumpe: | 5 m |
| Steuerung | |
| Schaltgerät: | Comfort |
| Leistung Standby: | 5 W |
| Alarmgeber: | optischer Sonde |
| Instrument Niveauerfassung: | optische Sonde |
| Art Niveauerfassung: | optisch |
| Schutzart Schaltgerät: | IP 54 |
| Betriebsspannung: | 230 V |
| Anschlusstyp: | codierter Stecker |
| Länge Netzanschlussleitung Schaltgerät: | 1,4 m |
| Potentialfreier Kontakt: | ja |
| GSM-Schnittstelle: | nein |
| USB-Schnittstelle: | nein |
| Logbuchfunktion: | ja |
| Mehrzeilige Displayanzeige: | ja |
| Batteriepufferung: | ja |
| Selbstdiagnosesystem (SDS): | ja |
| Nennstrom: | 5,2 A |
| Erforderliche Absicherung (Leitungsschutz): | C 16 A |