

| Opis | Warto |
|--|--------------------------------------|
| Informacje ogólne: | |
| Nazwa wyrobu: | UPS 25-60 N 180 |
| Nr katalogowy: | 96913085 |
| Numer EAN: | 5700313543465 |
| Cena: | 310,70 EUR € |
| Techniczne: | |
| Pr dko ci: | 3 |
| Aktualny przepływ obliczeniowy: | 1.37 m ³ /h |
| Obliczona wysoko podnoszenia pompy: | 1.628 m |
| H max: | 60 dm |
| Klasa TF: | 110 |
| Dopuszczenia na tabliczce znamionowej: | CE,VDE,EAC |
| Materiały: | |
| Korpus pompy: | Stal nierdzewna DIN W.-Nr. 1.4301 |
| Wirnik: | Kompozyt, PES/PP |
| Instalacja: | |
| Maks. temp. otoczenia przy 80 oC cieczy: | 40 °C |
| Maksymalne ciśnienie pracy: | 10 bar |
| Przył cze rurowe: | G 1 1/2 |
| Ciśnienie: | PN 10 |
| Długość montażowa: | 180 mm |
| Ciecz: | |
| Czynnik tłoczony: | Woda |
| Zakres temperatury cieczy: | 2 .. 110 °C |
| Liquid temperature during operation: | 60 °C |
| G sto : | 983.2 kg/m ³ |
| Dane elektryczne: | |
| Moc wej ciowa przy pr dko ci 1: | 50 W |
| Moc wej ciowa przy pr dko ci 2: | 55 W |
| Moc wej ciowa przy pr dko ci 3: | 60 W |
| Cz stotliwość podstawowa: | 50 Hz |
| Napięcie nominalne: | 1 x 230 V |
| Prąd przy pr dko ci 1: | 0.21 A |
| Prąd przy pr dko ci 2: | 0.25 A |
| Aktualna pr dko ci 3: | 0.28 A |
| Wielkość kondensatora - praca: | 2.5 µF |
| Rodzaj ochrony (IEC 34-5): | IP44 |
| Klasa izolacji (IEC 85): | F |
| Zabezpieczenie silnika: | BRAK |
| Zabezpieczenie termiczne: | Zabezpieczenie impedancyjne |
| Układy sterowania: | |
| Położenie skrzynki zaciskowej: | 9H |
| Inne: | |
| Masa netto: | 2.9 kg |
| Masa: | 3.1 kg |
| Objętość wysyłkowa: | 0.004 m ³ |
| Country of origin: | XS |
| Custom tariff no.: | 84137030 |

