

| Opis                                   | Wartość  |
|--|--|
| Nazwa wyrobu:                          | UPS 100-30 F   |
| Nr wyrobu:                             | 96402503   |
| Numer EAN:                             | 5700390671082  |
| Dane techniczne:                       |  |
| Prędkości:                             | 3  |
| H max:                                 | 30 dm  |
| Dopuszczenia na tabliczce znamionowej: | CE,B,VDE,TSE   |
| Materiały:                             |  |
| Materiał, korpus pompy:                | Żeliwo szare<br>EN-JL1040 DIN W.-Nr.<br>35 B - 40 B ASTM |
| Materiał, wirnik:                      | Stal nierdzewna<br>1.4301 DIN W.-Nr.<br>304 AISI         |
| Instalacja:                            |  |
| Zakres temperatury otoczenia:          | 0 .. 40 °C   |
| Max. ciśnienie robocze :               | 6 bar  |
| Przyłącza rurowe, standard :           | DIN  |
| Wymiar, przyłącze rurowe :             | DN 100   |
| Ciśnienie, przyłącza rurowe:           | PN 6   |
| Długość montażowa :                    | 450 mm   |
| Czynnik tłoczony:                      |  |
| Zakres temperatury cieczy:             | -10 .. 120 °C  |
| Dane elektryczne:                      |  |
| Moc wejściowa prędkości 1:             | 410 W  |
| Moc wejściowa prędkości 2:             | 460 W  |
| Max moc wejściowa:                     | 670 W  |
| Częstotliwość:                         | 50 Hz  |
| Moc wejściowa przy                     |  |
| Napięcie zasilania:                    | 3 x 400-415 V  |
| Prąd rozruchu przy                     |  |
| Prąd przy prędkości 1:                 | 0.72 A   |
| Prąd przy prędkości 2:                 | 0.84 A   |
| Prąd max:                              | 1.55 A   |
| Cos fi przy prędkości 1:               | 0,82   |
| Cos fi przy prędkości 2:               | 0,79   |
| Cos fi przy prędkości 3:               | 0,62   |
| Rodzaj ochrony (IEC 34-5):             | IP44   |
| Klasa izolacji (IEC 85):               | H  |
| Zabezpieczenie silnika:                | CONTACT  |
| Zabezpieczenie termiczne:              | zewnątrzne   |
| Sterowanie:                            |  |
| Z przekaźnikiem:                       | bez przekaźnika  |
| Położenie skrzynki zaciskowej:         | 1.30H  |
| Inne:                                  |  |
| Masa netto:                            | 46.4 kg  |
| Masa brutto:                           | 49 kg  |
| Objętość wysyłkowa:                    | 0.087 m3   |
| Klasa energetyczna:                    | D  |

