







Nowa generacja małych pomp obiegowych z klasą energetyczną A. ALPHA2 L jest bardzo elastyczna, niezawodna i bardziej kompaktowa od innych pomp obiegowych z klasą energetyczną A.

Dzięki innowacyjnej konstrukcji ALPHA2 jest najbardziej kompaktową pompą obiegową dostępną na rynku. Zintegrowana elektronika w korpusie pompy umożliwia montaż pompy w miejscach o małej powierzchni. Przetwornica częstotliwości, magnesy trwałe i kompaktowy stator zapewniają pompie ALPHA2 najwyższe miejsce w klasyfikacji energetycznej. ALPHA2 zużywa do 80 % mniej energii elektrycznej od pomp z klasą energetyczną D. Bardzo doceniona i popularna wtyczka pomp ALPHA jest jedyną na rynku oferującą proste podłączenie kabla. Intuicyjne jednodotykowe sterowanie zapewnia łatwość wykonywania ustawień.

**Dane techniczne:**

Zakres temperatury cieczy: 2 .. 110 °C

Zakres temperatury otoczenia: 0 .. 40 °C

Maksymalne ciśnienie pracy: 10 bar

Przyłącze rurowe: G 1 1/2

Ciśnienie: PN 10

Długość montażowa: 180 mm

Moc wejściowa-P1: 5 .. 45 W

Max. zużycie prądu: 0.05 .. 0.38 A

Częstotliwość podstawowa: 50 Hz

Napięcie nominalne: 1 x 230 V

Rodzaj ochrony (IEC 34-5): IP42

Klasa izolacji (IEC 85): F

Masa netto: 2.1 kg

Energy (EEI): 0.23

Wysokość podnoszenia cieczy: 6 m