

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/termostat-obiegowy-dlk-402-1040c-fryka-p-2651.html>



Termostat obiegowy DLK 402 (-10...40°C) (FRYKA)

Dostępność	Krótki czas realizacji
Numer katalogowy	DLK 402
Kod producenta	DLK402
Producent	FRYKA-Kältetechnik

Opis produktu



Termostat obiegowy typ **DLK 402** renomowanej firmy **FRYKA Kältetechnik**.



Cechy ogólne.

- najmniejszy w swojej klasie
- termostat zewnętrzny, obiegowy
- uniwersalny dzięki dużemu zakresowi temperatur
- kompaktowa, zwarta konstrukcja, niewielkie rozmiary i ciężar
- łatwe sterowanie poprzez panel operatora z wyświetlaczem LCD
- kontrola poziomu czynnika w zbiorniku, z alarmem niskiego stanu
- niski poziom hałasu układu chłodzącego, w pełni hermetyczna konstrukcja
- w zestawie dostarczane są węże, podłączenie poprzez króćce 3/4"
- wymiennik ciepła metalowy, nieżelazny

Dane techniczne.

zakres temperatury -8...40°C
dokładność ±1°C
pojemność zbiornika ok. 4 l
zastosowany czynnik HFK 15.1 MW65 (FRYKA, temperatura pracy do -15°C)

pobór mocy 380 W przy +30°C
270 W przy +10°C

wydajność pompy 4 l/min

starowanie	1,5 mWs panel operatora z wyświetlaczem
wymiary	8 x 21 x 14 cm
ciężar własny	18,2 kg
zasilanie	230 V / 50 Hz
prąd maksymalny	1,5 A
numer katalogowy	DLK 402 / DLK402

Wyposażenie dodatkowe (zamawiane osobno).

- węże silikonowe, średnica wewnętrzna 10 mm, max. 0,5 bar, do -30°C, bez tekstyliów
długość do wyboru, maksymalnie do 10 metrów
- płyta termiczna **TP**
wykonana ze stali nierdzewnej
wyposażona w króćce przyłączeniowe obiegu
wymiary na zamówienie
umożliwia chłodzenie zlewek, naczyń, etc. nie ograniczając dostępu
płaska, o niewielkiej grubości, można dopasować gabaryty do stołu lub blatu laboratoryjnego



- czynnik chłodzący **HKF 15.1 MW65**
w kanistrach 5l



- **DP Dual Pump** pompa o zwiększonej wydajności,
max. 5 l/min przy węży 8 mm, max. 6 l/min przy węży 10 mm
3,25 mWs
pompa montowana jest fabrycznie, termostat wykonywany jest w wersji **DLK 402DP**