

Nyhed

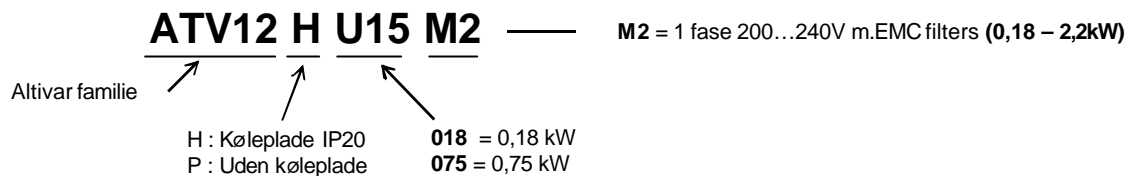
Kvik Guide

Frekvensomformer Altivar 12

0,18 – 2,2kW

Kompakt frekvensomformer

Type nr. : Hvordan er den opbygget?



Produktet



Kommunikation
Integreret Modbus

Display
Indbygget 4 digit display
Mulighed som option for brug af grafisk display fra ATV61/71

Betjening
Betjenes via drejhjul og tryk på fronten

EMC filter indbygget
I henhold til C1

Side ved side montering

Kundefordele



Spar tid :
Konfigurer Altivar 12 uden forsyningspænding ved hjælp af multi-loader



Spar Plads : Kompakte størrelse med indbygget EMC filter. mulighed for side ved side montering op til 50°C. En af de mindste på markedet med indbygget EMC filter

Driftsklar : Plug and drive (uden programmering : start / stop , hastighedsreference)
Autotuning : Tilpasser sig hurtigt til motoren og giver gode dynamiske egenskaber.

Applikationer: Alle nødvendige funktioner til Materiale håndtering (horisontal & vertikal), Tekstil maskiner, Specialmaskiner, Pumper, Kompressorer, Ventilation.....

Kommunikation : Indbygget modbus

SoMove programmerings software : Nem parametring, gem filer, download konfigurationer, print dokumentation.

Simplel : Start/stop og hastighed kan styres vis fronten.

Fleksibel : Kompatibel med Altivar 11

Nyhed

Kvik Guide

Frekvensomformer Altivar 12

0,18 – 2,2kW

Kompakt frekvensomformer

Program

Med køleplade IP20

| Motor power | | En-faset 200...240V 50/60Hz | EL nr. | Dimensioner (mm) | | |
|-------------|------|--------------------------------|------------|------------------|-----|-------|
| kW | HP | IP20 | | B | H | D |
| 0,18 | 0,25 | ATV12H018M2 | 7565853575 | 72 | 143 | 102,2 |
| 0,37 | 0,5 | ATV12H037M2 | 7565853588 | 72 | 143 | 121,2 |
| 0,55 | 0,75 | ATV12H055M2 | 7565853591 | 72 | 143 | 131,2 |
| 0,75 | 1 | ATV12H075M2 | 7565853601 | 72 | 143 | 131,2 |
| 1,5 | 2 | ATV12HU15M2 | 7565853614 | 105 | 142 | 156,2 |
| 2,2 | 3 | ATV12HU22M2 | 7565853627 | 105 | 142 | 156,2 |



Uden køleplade IP20

| Motor power | | En-faset 200...240V 50/60Hz | EL nr. | Dimensioner (mm) | | |
|-------------|------|--------------------------------|------------|------------------|-----|-------|
| kW | HP | IP20 | | B | H | D |
| 0,37 | 0,5 | ATV12P037M2 | 7565853711 | 72 | 143 | 102,2 |
| 0,55 | 0,75 | ATV12P055M2 | 7565853737 | 72 | 143 | 102,2 |
| 0,75 | 1 | ATV12H075M2 | 7565853740 | 72 | 143 | 102,2 |



Karakteristik

- **4 logiske input :** 24VDC fra intern forsyning eller eksterne forsyning
- **1 analoge input :** 1 konfigurerbar (0 – 5V, 0- 10V eller X - Y mA 0 – 20mA)
- **1 analoge output :** Konfigurerbar til 0...10 V eller 0...20 mA
- **1 relæ output :** Konfigurerbar 1 NO/NC & 1NO
- **Lokal kontrol :** Run / Stop, potentiometer

Applikationer

Fødevarerindustrien

- Ventilation
- Køkkenmaskiner
- Bagerimaskiner
- Drivhuse osv.

Mindre håndteringsapplikationer

- Bilvask
- Transportbånd osv.

Maskiner med en faset tilslutning

- Rengøringsmaskiner
- Pumper i swimmingpools og boblebad
- Fitnessmaskiner osv.

