

Přehled frekvenčních měničů **Altivar** a softstartérů **Altistart**



Stroje

Jednoduché aplikace



Altivar 12

Technologie Plug & Play

0,18...4 kW
100...240 V

Standardní aplikace



Altivar 320

Knižní „book“ formát

0,18...15 kW
200...600 V



Altivar 320

Kompaktní formát

0,18...15 kW
200...600 V



Altivar 320

Vysoké krytí IP66

0,18...7,5 kW
200...480 V

Komplexní aplikace



Altivar 340

Pro náročné OEM

0,75...75 kW
380...480 V



Procesy

Infrastruktura



Altivar 600

Krytí IP21/IP55

0,75...1200 kW
200...690 V

Průmyslové procesy



Altivar 900

Krytí IP21/IP55

0,75...1200 kW
200...690 V

Infrastruktura a prům. procesy



Altivar 6000

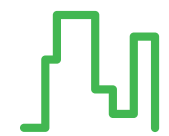
Krytí IP21/IP55

0,3...20 MW
2,4...13,8 kV

Více informací v DIGI katalogu



Jděte na: digicat.se.com



Budovy

HVAC



Altivar 212

Nízké THDi

0,75...75 kW
200...480 V

TIP



Inovativní diagnostika a monitoring

- Dynamický QR kód pro snadnou analýzu chyb a přístup k dokumentaci.
- Integrovaný webový server.
- Integrované křivky čerpadla pro sledování jeho účinnosti (tzv. BEP = Best Efficiency Point) a hlášení kritických provozních stavů.
- Monitoring spotřebované energie, vyhodnocování a hlášení trendů.



**Stroje
Procesy**

Stroje



Altistart 01

Pro 1 a 3fázové motory

3...32 A
110...480 V



Altistart 22

Integrovaný by-pass

17...590 A
208...600 V

Procesy



Altistart 48

Robustní a výkonný

17...1200 A
208...690 V

Life Is On

Schneider
Electric

