

ELEKTROMOTOREN EM



Omschrijving

Alle motoren uit ons programma worden geproduceerd volgens het ISO 9001-kwaliteitssysteem. Standaard voldoen de motoren aan het volgende:

Toepassing:	normale industriële toepassingen
Beschermingsgraad:	IP 55
Elektrische aansluiting:	230 V, 380 V, 400 V
Frequentie:	50 Hz
Omgevingstemperatuur:	-15 °C tot +40 °C
Isolatieklasse:	F

Natuurlijk kunnen wij ook motoren leveren voor speciale voltages, andere frequenties en met een hogere beschermingsgraad (b.v. IP65). Ook zijn er diverse mogelijkheden voor toepassing in speciale omstandigheden, zoals explosieveilig en hoge temperatuur. Bovendien zijn de motoren leverbaar met een temperatuurbewaking (Klixon, PTO, PTC).

Technische specificaties

Frame, behuizing en elektrische aansluitbox zijn vervaardigd van aluminium AK11. De interne ventilator is gemaakt van een thermoplastisch materiaal, de ventilatorbehuizing van staal.

Modellen

- 1- Fase motoren: 4-polig (max. toerental 1500 n⁻¹)
- 1- Fase motoren: 2-polig (max. toerental 3000 n⁻¹)
- 1- Fase motoren: 4-polig, (maximaal toerental 1500 n⁻¹)
- 1- Fase motoren: 2-polig (maximaal toerental 3000 n⁻¹)
- 2-Toeren motoren (DAHLANDER): 8/4 polig, toerentallen 750/1500 n⁻¹
- 2-Toeren motoren (DAHLANDER): 4/2 polig, toerentallen 1500/3000 n⁻¹

