

DL 1022P4



Motore asincrono trifase ad anelli

Motore ad induzione con avvolgimento trifase sia sullo statore che sul rotore.

Caratteristiche tecniche:

- Potenza: 1,1 kW
- Tensione: 220/380 V Δ/Y
- Velocità: 1680 rpm, 50 Hz
- Velocità: 1800 rpm, 60 Hz

Slip ring three-phase asynchronous motor

Induction motor with both stator and rotor three-phase windings.

Technical features:

- Power: 1.1 kW
- Voltage: 220/380 V Δ/Y
- Rated speed: 1500 rpm, 50 Hz
- Rated speed: 1800 rpm, 60 Hz

Motor asíncrono trifásico de anillos

Motor de inducción con devanados trifásicos tanto en el estator como en el rotor.

Especificaciones:

- Potencia: 1.1 kW
- Voltaje: 220/380 V Δ/Y
- Velocidad nominal: 1500 rpm, 50 Hz
- Velocidad nominal: 1800 rpm, 60 Hz

Moteur asynchrone triphasé à bagues

Moteur à induction avec enroulement triphasé soit sur le stator soit sur le rotor.

Caractéristiques techniques:

- Puissance: 1.1 kW
- Tension: 220/380 V Δ/Y
- Vitesse nominale: 1500 rpm, 50 Hz
- Vitesse nominale: 1800 rpm, 60 Hz