

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

Disponibile anche nella versione a 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

Also available in the 60 Hz version.

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

Disponibile también en la versión de 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

Disponibile également en version 60 Hz.