

## DL 1023P



**Motore in corrente continua ad eccitazione derivata**

Potenza: 1.1 kW  
 Tensione: 220 V  
 Velocità: 3000 rpm  
 Eccitazione: 160 V / 0.25 A

**Direct Current Motor shunt excitation**

Power: 1.1 kW  
 Voltage: 220 V  
 Speed: 3000 rpm  
 Excitation: 160 V / 0.25 A

**Motor de corriente continua a excitación derivada**

Potencia: 1.1 kW  
 Voltaje: 220 V  
 Velocidad: 3000 rpm  
 Excitación: 160 V / 0.25 A

**Moteur à courant continu a excitation dérivée**

Puissance: 1.1 kW  
 Tension: 220 V  
 Vitesse: 3000 rpm  
 Excitation: 160 V / 0.25 A

*(\*) NOTA: Tutti i valori di velocità sono indicati con frequenza operativa di 50Hz. Per il funzionamento a 60Hz, i valori di velocità saranno differenti (20% circa).*

*(\*) NOTE: All speed values are shown with an operating frequency of 50Hz. For 60Hz operation, speed values will differ (around 20%).*

*(\*) NOTA: Todos los valores de velocidad vienen indicados para una frecuencia de funcionamiento de 50 Hz. Para un funcionamiento a 60Hz, los valores de velocidad serán diferentes (aproximadamente 20%).*

*(\*) Remarque: Toutes les valeurs de vitesse sont indiquées par une fréquence de fonctionnement de 50Hz. Pour un fonctionnement à 60Hz, les valeurs de vitesse seront différentes (environ 20%).*