

Spannungseinsatz- Bereich, Baureihe IL
Range of operating voltage, type IL
Intervalle de mises sous tension, version IL
Rango de ajuste de tensión, variante de serie IL
Campo di applicazione della tensione, serie IL

Drehstrommotor, vierpolig 3~230V/400V
 Three phase alternating current motor, quadripolar 3~230V/400V
 Moteur à courant triphasé, quadripolaire 3~230V/400V
 Motor trifásico, cuatro polos 3~230V/400V
 Motore a corrente trifase, a quattro poli 3~230V/400V

Betriebsart Mode Couplage Modo de funcionamiento Modalità operativa	Bg Frame size HA Tamaño mod.	Lüfterdurchmesser Blower diameter Diamètre des ventilateurs Diametro del ventilatore Diametro del ventilatore	Spannungsbereich Range of voltage Plage de tension Rango de tensiones Campo di tensione	Max. zulässiger Strom Max. permissible current Courant max. admissible Corrente máxima permitida Corrente massima consentita	max. Leistungsaufnahme max. power input max. puissance absorbée Consumo máxima de energía Potenza massima assorbita	
		(mm)	50Hz	60Hz	(A)	(W)
1~ Δ	90	169	230-277	230-277	0,16	40
	100	187	230-277	230-277	0,16	41
	112	210	230-277	230-277	0,16	42
	132	250	230-277	230-277	0,28	67
	160-200	300	230-277	230-277	0,45	112
3~ Y	90	169	346-525	380-575	0,10	51
	100	187	346-525	380-575	0,10	51
	112	210	346-525	380-575	0,10	51
	132	250	346-525	380-575	0,21	81
	160-200	300	346-525	380-575	0,35	118
	204-249	375	346-525	380-575	0,43	262
	250-450	470	346-525	380-575	0,83	505
3~ Δ	90	169	200-303	220-332	0,18	51
	100	187	200-303	220-332	0,17	51
	112	210	200-303	220-332	0,17	51
	132	250	200-303	220-332	0,38	81
	160-200	300	200-303	220-332	0,62	118
	204-249	375	200-400	220-400	1,10	285
	250-450	470	200-400	220-400	1,95	540

Hinweis: Bg204 > ohne Stufenrohr mit Lüfter 375mm
 Bg249 > wie Bg250 jedoch noch mit Lüfter 375mm

mit b-seitigem Referenzlagerschild /with bearing shield of reference on side b /avec de référence flasque latérale b / placa de referencia en el lado b /con targhetta cuscinetti di riferimento lato b