



FRAME AND TYPE OF MOUNITNG (IEC 60034-7)

				Fra	ame S	Size			Frame Size				
Code I	Code II		63 +112	132	160 +250	280 +315	355÷400	Code I Code II	63 ÷112	132	160 ÷250	280 +315	355÷400
IM B3	IM 1001	1)	•	•	•	•	•	IM V1 IM 3011	•!	•	•	•	•
IM B35	IM 2001	1) 2)	•	•	•	•	•	IM V15 IM 2011	•!	•	•	•	•
IM B34	IM 2101	1) 3)	•	•				IM V3 IM 3031	•	•	•	×	×
IM B5	IM 3001	2)	•	•	•	x	×	IM V36 IM2031	•	•	•	×	×
IM B6	IM 1051	1)	•	•	•	x	×	IM V5 IM 1011	•!	•	•	×	×
IM B7	IM 1061	1)	•	•	•	x	×	IM V6 IM 1031	•	•	•	×	×
IM B8	IM 1071	1)	•	•	•	х	×	IM V18 IM 3611	•!	•			
IM B14	IM 3601	3)	•	•				IM V19 IM 3631	•	•			
A NAME OF THE PARTY OF THE PART													$\overline{}$

1. Motors with feet

Flanged Motor: unthreaded through holes Flanged Motor: threaded dead holes

Available

X: Consult Felm

Cast Iron Motors 63 frame without anti-rain canopy

For other mountings refer to IEC 60034-7.