



FRAME AND TYPE OF MOUNTING (IEC 60034-7)

Code I	Code II		Frame Size					Code I	Code II		Frame Size				
			63 ÷112	132	160 ÷250	280 ÷315	355÷400				63 ÷112	132	160 ÷250	280 ÷315	355÷400
IM B3	IM 1001	1)	•	•	•	•	•	IM V1	IM 3011	2)	•!	•	•	•	•
IM B35	IM 2001	1) 2)	•	•	•	•	•	IM V15	IM 2011	1) 2)	•!	•	•	•	•
IM B34	IM 2101	1) 3)	•	•				IM V3	IM 3031	2)	•	•	•	X	X
IM B5	IM 3001	2)	•	•	•	X	X	IM V36	IM2031	1) 2)	•	•	•	X	X
IM B6	IM 1051	1)	•	•	•	X	X	IM V5	IM 1011	1)	•!	•	•	X	X
IM B7	IM 1061	1)	•	•	•	X	X	IM V6	IM 1031	1)	•	•	•	X	X
IM B8	IM 1071	1)	•	•	•	X	X	IM V18	IM 3611	3)	•!	•			
IM B14	IM 3601	3)	•	•				IM V19	IM 3631	3)	•	•			

- | | |
|--|---|
| 1. Motors with feet | •: Available |
| 2. Flanged Motor: unthreaded through holes | X: Consult Felm |
| 3. Flanged Motor: threaded dead holes | !: Cast Iron Motors 63 frame without anti-rain canopy |

For other mountings refer to IEC 60034-7.