



Til Start & Stop aktivering af Vibrationsmotorer

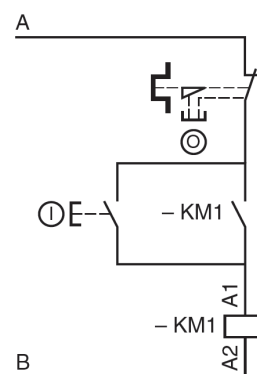
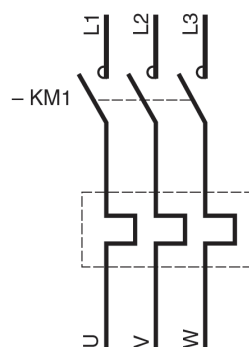
For 1 eller 2 styk enfaset 230V AC 50/60 HZ NEA Vibrationsmotorer

For 1 eller 2 styk trefaset 400V AC 50/60 HZ NEG Vibrationsmotorer

Må ikke anvendes som motorværn

Teknisk Information

| | |
|----------------------|--|
| Typebetegnelse | Direct On-line indkapslet motor starter |
| Motor starter type | Ikke-reverserende |
| Afbrydertype | Kontaktor |
| Kasplingsmateriale | Polycarbonat |
| IP kapslingsklasse | IP657 ifølge IEC 60529 |
| Omgivelsestemperatur | -5° C til +40° C |
| Betjening | 1 styk rød trykknop "O" for stop/reset 1 styk grøn trykknop "I" for start |
| Kabelindføring | 2 x 13 mm PG i bunden 2 x 16 mm PG i bunden 2 x 20 mm ISO i bunden 2 x 20 mm ISO i toppen |
| Overensstemmelse | RoHS EUR 0817 |
| Godkendte Standarder | EN 60947, IEC 60439-1, IEC 60947-4-1, VDE 0660-102 |



| Produkt Nr. | Spænding | Strøm [A] | Kabinet Mål (Bredde x Højde x Dybde) [mm.] | Vægt [Kg.] |
|-------------|----------|--------------|--|---------------|
| 83199300 | 3x 400V~ | 9 | 88 x 166 x 128,5 | 0,92 |
| 83199301 | 3x 400V~ | 12 | 88 x 166 x 128,5 | 0,92 |
| 83199302 | 3x 400V~ | 18 | 101 x 201 x 153,5 | 1,015 |
| 83199303 | 3x 400V~ | 25 | 101 x 201 x 153,5 | 1,015 |
| 83199304 | 3x 400V~ | 35 | 101 x 201 x 153,5 | 1,015 |
| 83102050 | 1x 230V~ | 9 | 88 x 166 x 128,5 | 0,92 |