## Data Sheet

Article number: 25012266102
Description: ICME Single-phase motor M56 B2 0,12KW 2-2800 rpm 1x230 Volt 50Hz B3/B14 with running capacitor

Measures


| $\mathrm{A}=90$ | BA | $=22$ | $\mathrm{EA}=20$ | $\mathrm{~K}=6$ | $\mathrm{~S}=\mathrm{M} 5$ |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| $\mathrm{~A} / \mathrm{F}=70$ | $\mathrm{BB} \mathrm{H} 7=90$ | $\mathrm{~F}=3$ | $\mathrm{~K} 1=12$ | $\mathrm{~T}=2.5$ |  |
| $\mathrm{AA}=22$ | C | $=36$ | $\mathrm{GA}=10.2$ | $\mathrm{~L}=188$ |  |
| $\mathrm{AB}=107$ | CA | $=65$ | $\mathrm{GD}=3$ | $\mathrm{LB}=168$ |  |
| $\mathrm{AC}=110$ | D | $=9$ | $\mathrm{H}=56$ | $\mathrm{LC}=212$ |  |
| $\mathrm{AD}=94$ | DA | $=9$ | $\mathrm{HA}=8$ | $\mathrm{M}=65$ |  |
| $\mathrm{AL}=62$ | DB | $=\mathrm{M} 4$ | $\mathrm{HC}=114$ | $\mathrm{~N}=50$ |  |
| $\mathrm{~B}=71$ | E | $=20$ | $\mathrm{HD}=150$ | $\mathrm{P}=80$ |  |

