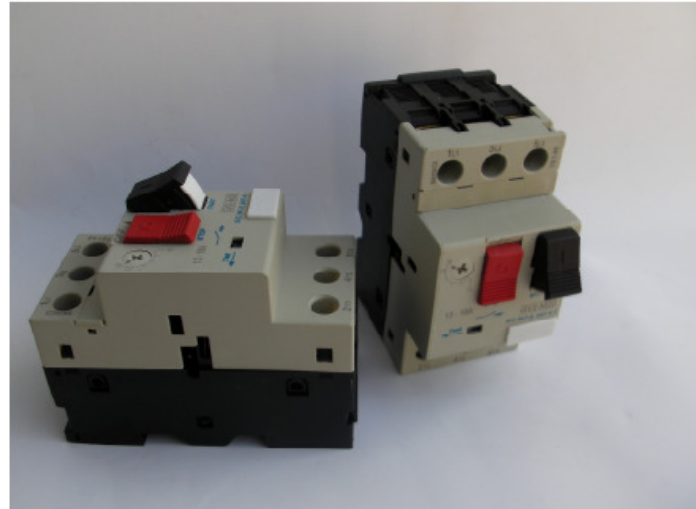
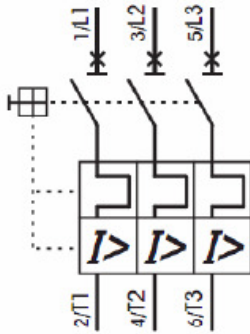


**DISJUNTOR - MOTOR**

**serie GV2-M**

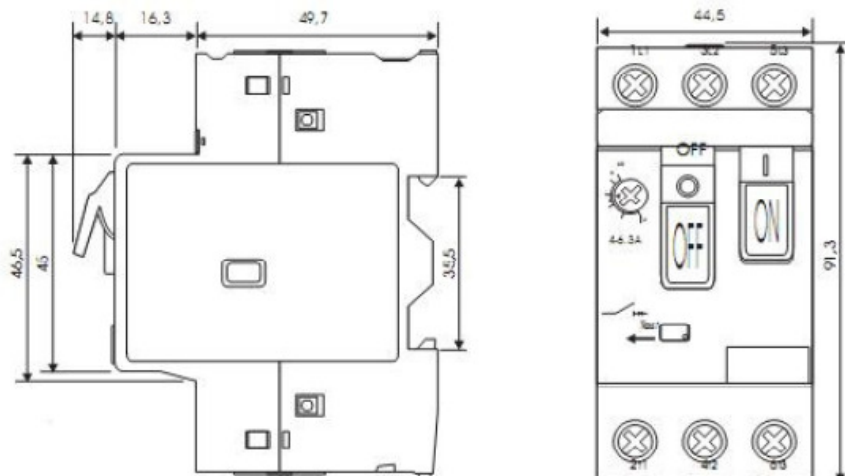
DISJUNTOR-MOTOR PARA MANOBRA E PROTEÇÃO DE MOTORES DE INDUÇÃO.  
PROPORCIONA PROTEÇÃO CONTRA CURTO-CIRCUITO, SOBRECARGA E FALTA DE FASE.



**CARACTERÍSTICAS GERAIS**

50/60Hz - categoria AC-3		MOTOR TRIFASICO APLICAVEL ( KW )		
MODELO	AJUSTE	220V	380V	440V
EGV2-M05C	( 0,6 ~ 1,0 ) A	0,12	0,25	0,25
EGV2-M06C	( 1,0 ~ 1,6 ) A	0,18	0,37	0,37
EGV2-M07C	( 1,6 ~ 2,5 ) A	0,37	0,75	0,75
EGV2-M08C	( 2,5 ~ 4,0 ) A	0,55	1,1	1,5
EGV2-M10C	( 4,0 ~ 6,3 ) A	1,1	2,2	3,0
EGV2-M14C	( 6,0 ~ 10 ) A	1,5	3,0	4,0
EGV2-M16C	( 9,0 ~ 14 ) A	2,2	5,5	5,5
EGV2-M20C	( 13 ~ 18 ) A	4,0	9,0	11
EGV2-M22C	( 20 ~ 25 ) A	5,5	11	11
EGV2-M32C	( 24 ~ 32 ) A	7,5	15	15

**DIMENSIONAL**



**OPCIONAIS**

Bloco de contato auxiliar 1 NA-NF

Lateral cód. EGV2-AN11

Topo cód. EGV2-AE11