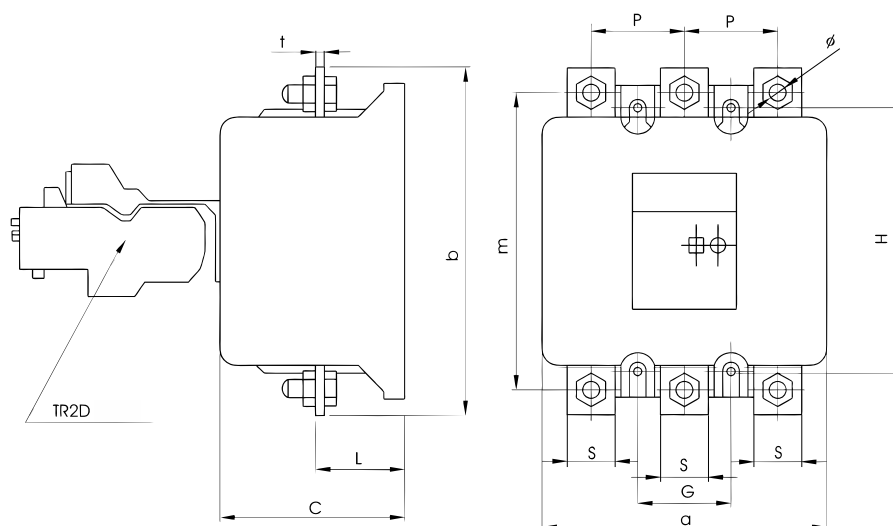


## Реле перегрузки LR1F

### Технические характеристики реле перегрузки LR1F

Артикул	Диапазон настроек реле (А)	Стандартные настройки для 3-х ф. двигателя 50/60Гц, АСЗ					Номинал применяемых предохранителей	
		220V	380V	415V	440V	660V	аМ (А)	g1 (А)
		KW	KW	KW	KW	KW		
LR1F105	65-105	25	51	55	59	90	0.25	160
LR1F125	80-125	30	59	59	63	110	125	200
LR1F160	100-160	45	80	80	90	140	160	250
LR1F200	125-200	55	90	100	110	160	200	315
LR1F250	160-250	63	110	129	140	200	250	400
LR1F315	200-315	80	150	160	160	257	315	500
LR1F400	250-400	110	185	200	220	335	400	630
LR1F500	315-500	140	250	257	280	445	500	800
LR1F630	400-630	180	315	355	375	500	630	800
LR1F800	500-800	220	400	425	450	-	-	1000
LR1F1000	630-1000	295	500	500	500	-	-	1250

### Габаритные размеры реле перегрузки LR1F



LR1F	a	b	C	G	H	L	M	P	S	φ	t
105	126	160	81	40	110 120	56	140	40	20	9	3
125	126	160	81	40	110 120	56	140	40	20	9	3
160	126	160	81	40	110 120	56	140	140	20	9	3
200	126	160	81	40	110 120	56	140	140	20	9	3
250	171	182	120	49	140	44.5	157	48	25	11	4
315	171	182	120	49	140	44.5	157	48	25	11	4
400	171	182	120	49	140	44.5	157	48	25	11	4
500	171	194	120	49	140	45.5	164	55	25	11	5
630	171	194	120	49	140	45.5	164	55	30	11	5

Все размеры указаны в мм