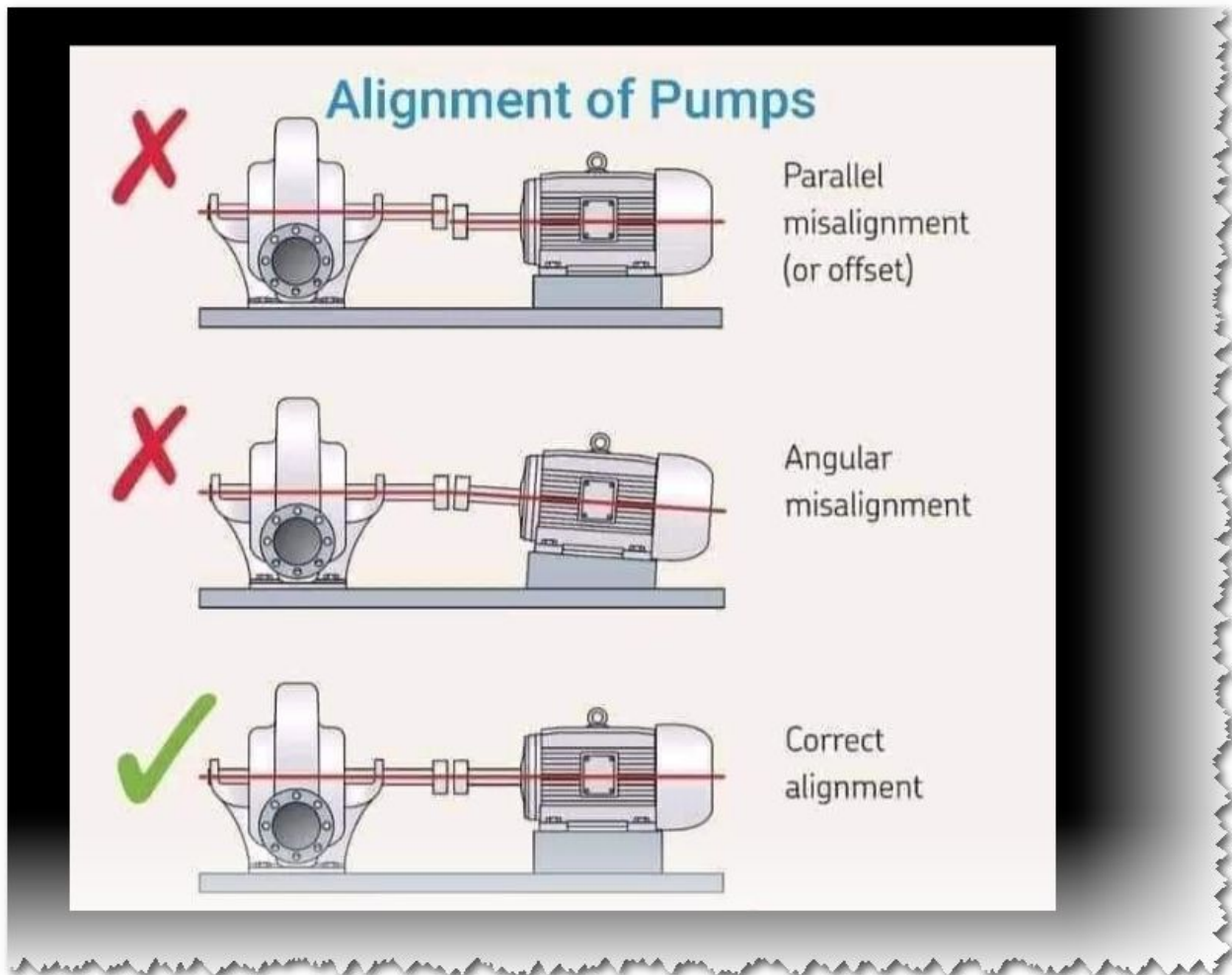


# Mbsm.pro, Alignment of Pumps

Category: Pictures

written by [www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro) | 6 December 2024



Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

Alignment of Pumps

## Mbsm.pro, LG, Single Door, Refrigerator, 1 Pin Relay, and Over Load, Protector Set

Category: Pictures

written by [www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro) | 6 December 2024



Mbsm.pro, LG, Single Door, Refrigerator, 1 Pin Relay, and Over Load, Protector Set

# Mbsm.pro, Refrigerator, All Size Condenser Length Details in table with Feet

Category: expertise,Pictures  
written by [www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro) | 6 December 2024



Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

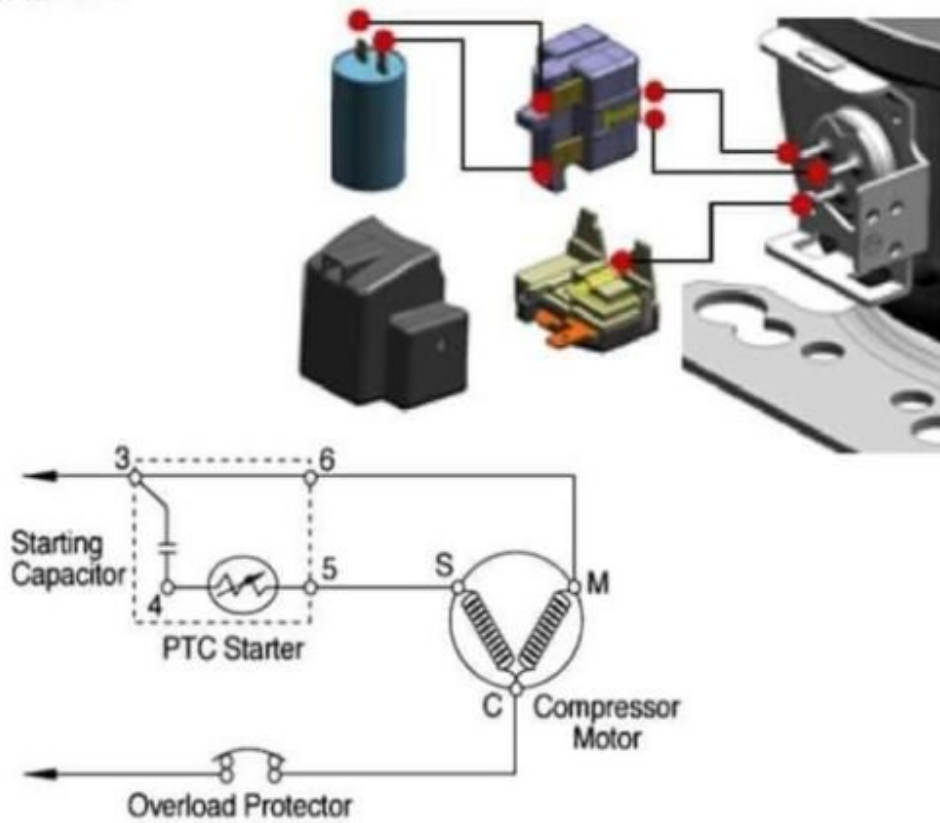
Mbsm.pro, Refrigerator, All Size Condenser Length Details in table with Feet

---

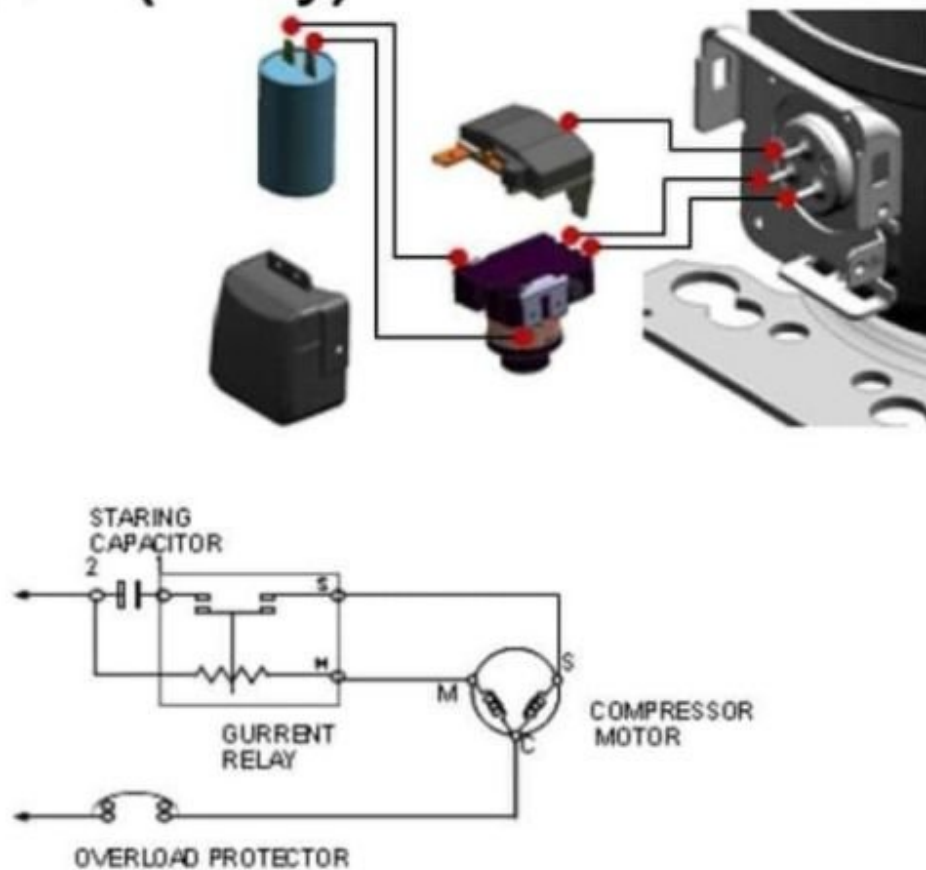
# CSIR, CSIR(relay)

Category: Pictures  
written by [www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro) | 6 December 2024

## CSIR



## CSIR (Relay)



# Mbsm.pro, Picture, Compressor R600a

Category: Pictures  
written by [www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro) | 6 December 2024

型号 Model	气缸容积 Displacement	冷却方式 Cooling	电机类型 Motor Type	制冷量 Cooling Capacity			COP			认证 Certification	最大高度 "A" Max. Height "A"		
				ASHRAE	AHAM	CECOMAF	ASHRAE	AHAM	CECOMAF				
	-23.3℃			-23.3/ 40.5℃	-25℃	-23.3℃	-23.3/ 40.5℃	-25℃					
	cm³			W	Btu	W	W	EER	W/W	W/W			
LBP													
115V 60HZ R600a													
T 系列 T Series													
ETZ50U6	5.0	ST	RSCR	96	328	104.9	71.9	1.70	5.8	2.00	1.33	UL	182
ETZ60U6	6.0	ST	RSCR	120	409	131.1	89.9	1.70	5.8	2.00	1.33	UL	182
ETZ72U6	7.2	ST	RSCR	142	485	154.5	107.3	1.70	5.8	2.00	1.33	UL	182
ETZ80U6	8.0	ST	RSCR	165	563	179.5	124.7	1.70	5.8	2.00	1.33	UL	182
ETB60U6	6.0	ST	RSCR	120	409	130.6	90.7	1.83	6.2	2.16	1.43	UL	185
ETB72U6	7.2	ST	RSCR	145	495	157.8	109.6	1.83	6.2	2.16	1.43	UL	185
ETB80U6	8.1	ST	RSCR	167	570	181.7	126.5	1.83	6.2	2.16	1.43	UL	185
ETB90U6	9.0	ST	RSCR	190	648	206.7	143.9	1.83	6.2	2.16	1.43	UL	185
ETB110U6	10.7	ST	RSCR	220	751	239.4	166.7	1.81	6.1	2.14	1.42	UL	185
S 系列 S Series													
ESD60U6	6.0	ST	RSIR	120	409	/	89.7	1.45	4.9	/	1.13	UL	162.5
ESD72U6	7.2	ST	RSIR	145	495	/	109.3	1.45	4.9	/	1.13	UL	162.5
ESD80U6	8.0	ST	RSIR	165	563	/	124.6	1.45	4.9	/	1.13	UL	162.5
ESY60U6	6.0	ST	RSCR	120	409	/	90.8	1.60	5.5	/	1.25	UL	171
ESY80U6	8.0	ST	RSCR	165	563	/	124.5	1.60	5.5	/	1.25	UL	171
Y 系列 Y Series													
EYA40U6	4.0	ST	RSIR	70	239	76.1	52.8	1.40	4.8	1.66	1.09	UL	153
EYA55U6	5.5	ST	RSIR	105	358	114.2	79.5	1.40	4.8	1.66	1.09	UL	153
220 ~ 240V 60HZ R600a													
T 系列 T Series													
ETH46X6	4.5	ST	RSCR	85	290	/	64.2	1.76	6.0	/	1.38	VDE/CB	185
100V 50HZ R600a													
T 系列 T Series													
ETD50F	5.0	ST	RSCR	80	273	/	60.2	1.40	4.8	/	1.09	—	179
ETD72F	7.2	ST	RSCR	125	427	/	94.3	1.40	4.8	/	1.10	—	179
ETD80F	8.1	ST	RSCR	145	495	/	108.5	1.40	4.8	/	1.10	—	179
100V 60HZ R600a													
T 系列 T Series													
ETD50F	5.0	ST	RSCR	95	324	/	71.8	1.50	5.1	/	1.17	—	179
ETD72F	7.2	ST	RSCR	145	495	/	109.8	1.50	5.1	/	1.18	—	179
ETD80F	8.1	ST	RSCR	165	563	/	124.0	1.50	5.1	/	1.17	—	179
127V 60HZ R600a													
T 系列 T Series													
ETH46Y6	4.5	ST	RSCR	85	290	/	63.7	1.76	6.0	/	1.38	VDE/CB	185








## R600a COMPRESSOR R600a压缩机

Application 应用领域	Model 压缩机型号	Displ. 排量 (cc)		Power 功率 (W)	Capacity 容量 (kg/24h)		Evaporator 换热器 (m <sup>2</sup> )	Performance 性能		Motor Type 电机类型	Compressor 压缩机	Cooling Type 冷却方式	
		CM <sup>3</sup>	IN <sup>3</sup>		kg	lb		COP	EER				
													kg
LBP	R600a Compressor												
	RT2000	2.00	121	75	200	44	1.15	4.10	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	80	207	45	1.20	4.00	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	100	267	58	1.20	3.70	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	110	280	62	1.20	3.60	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	120	300	66	1.20	3.50	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	130	313	69	1.20	3.40	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	140	326	72	1.20	3.30	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	150	339	75	1.20	3.20	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	160	352	78	1.20	3.10	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	170	365	81	1.20	3.00	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	180	378	84	1.20	2.90	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	190	391	87	1.20	2.80	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	200	404	90	1.20	2.70	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	210	417	93	1.20	2.60	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	220	430	96	1.20	2.50	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	230	443	99	1.20	2.40	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	240	456	102	1.20	2.30	1000	—	—	—	
	RT2000	2.00	121	250	469	105	1.20	2.20	1000	—	—	—	
	LBP	R404A Compressor											
RT2000		2.00	121	80	207	45	1.20	4.00	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	100	267	58	1.20	3.70	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	110	280	62	1.20	3.60	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	120	300	66	1.20	3.50	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	130	313	69	1.20	3.40	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	140	326	72	1.20	3.30	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	150	339	75	1.20	3.20	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	160	352	78	1.20	3.10	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	170	365	81	1.20	3.00	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	180	378	84	1.20	2.90	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	190	391	87	1.20	2.80	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	200	404	90	1.20	2.70	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	210	417	93	1.20	2.60	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	220	430	96	1.20	2.50	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	230	443	99	1.20	2.40	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	240	456	102	1.20	2.30	1000	—	—	—	
RT2000		2.00	121	250	469	105	1.20	2.20	1000	—	—	—	

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

型号 Model	制冷剂 Refrigerant	冷却方式 Cooling	电机类型 Motor Type	制冷量 Cooling Capacity			COP			认证 Certification	最大高度 "A" Max. Height		
				ASHRAE	ASHRAE	EU/OMM	ASHRAE	ASHRAE	EU/OMM				
				-23.3°C	-15.1 / 40.5°C	-25°	-23.3°C	-15.1 / 40.5°C	-25°				
				W / Btu	W	W	W / Btu	W / Btu	W / W				
LBP													
115V 60Hz R600a													
T 系列 T Series													
ET2500A	5.0	ST	R5CR	96	128	104.9	71.9	2.70	5.8	2.00	1.33	UL	182
ET2600A	6.0	ST	R5CR	120	160	131.1	89.8	2.70	5.8	2.00	1.33	UL	182
ET2720A	7.2	ST	R5CR	144	185	154.5	107.3	2.70	5.8	2.00	1.33	UL	182
ET2800A	8.0	ST	R5CR	165	203	179.5	124.7	2.70	5.8	2.00	1.33	UL	182
ET6600A	6.0	ST	R5CR	120	160	130.6	96.7	3.83	6.2	2.36	1.43	UL	185
ET8720A	7.2	ST	R5CR	145	185	157.8	109.6	3.83	6.2	2.36	1.43	UL	185
ET8800A	8.1	ST	R5CR	167	210	181.7	126.5	3.83	6.2	2.36	1.43	UL	185
ET8900A	9.0	ST	R5CR	190	240	206.7	143.9	3.83	6.2	2.36	1.43	UL	185
ET81000A	10.7	ST	R5CR	220	271	239.4	166.7	3.83	6.1	2.34	1.42	UL	185
S 系列 S Series													
ESD600A	6.0	ST	R5CR	120	160	133.1	89.8	2.45	4.9	1.11	1.11	UL	162.5
ESD720A	7.2	ST	R5CR	144	185	159.5	109.3	2.45	4.9	1.11	1.11	UL	162.5
ESD800A	8.0	ST	R5CR	165	203	179.5	124.6	2.45	4.9	1.11	1.11	UL	162.5
ESD900A	9.0	ST	R5CR	180	220	206.7	140.8	2.45	5.5	1.25	1.25	UL	171
ESD1000A	8.0	ST	R5CR	165	203	179.5	124.5	2.40	5.5	1.25	1.25	UL	171
V 系列 V Series													
ETH400V	4.0	ST	R5CR	70	93	76.1	52.8	3.40	4.8	1.66	1.09	UL	155
ETH550V	5.5	ST	R5CR	95	124	114.2	71.5	3.40	4.8	1.66	1.09	UL	155
220 ~ 240V 60Hz R600a													
T 系列 T Series													
ETH400V	4.5	ST	R5CR	85	290	1	64.2	3.76	6.0	1	1.38	VDE/CE	185
100V 50Hz R600a													
T 系列 T Series													
ETD50V	5.0	ST	R5CR	90	273	1	60.2	3.40	4.8	1	1.09	—	179
ETD72V	7.2	ST	R5CR	125	427	1	94.3	3.40	4.8	1	1.10	—	179
ETD80V	8.1	ST	R5CR	145	495	1	108.5	3.40	4.8	1	1.10	—	179
100V 60Hz R600a													
T 系列 T Series													
ETD50V	5.0	ST	R5CR	95	124	1	71.8	3.50	5.1	1	1.17	—	179
ETD72V	7.2	ST	R5CR	145	495	1	109.8	3.50	5.1	1	1.18	—	179
ETD80V	8.1	ST	R5CR	165	563	1	124.0	3.50	5.1	1	1.17	—	179
127V 60Hz R600a													
T 系列 T Series													
ETH400V	4.5	ST	R5CR	85	290	1	63.7	3.76	6.0	1	1.38	VDE/CE	185

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

**Verdichter - Cubigel**

**R-600a, LBP**

Hermetischer Verdichter für Kapillarschleifenbetrieb  
Hochleistungs-Verdichter mit Betriebskondensatoren  
LBP Temperaturbereich -35 °C bis -10 °C  
Netzspannung 220 - 240 V / 50 Hz


Artikel-Nr.	Typ	Leistung (P <sub>h</sub> )	Kühlleistung (P <sub>h</sub> ) t <sub>1</sub> -25 °C, t <sub>2</sub> +45 °C	
			W	Btu/h
47-32 H2F45AA	H2F 45 AA	3/12	33	113
47-32 H2F55AA	H2F 55 AA	3/9	62	211
47-32 H2F70AA	H2F 70 AA	3/8	80	272
47-32 H2F80AA	H2F 80 AA	3/7	99	337
47-32 H2F90AA	H2F 90 AA	3/7	109	371
47-32 H2F95AA	H2F 95 AA	3/6	110	375
47-32 HPY12AA	HPY 12 AA	1/5	144	494
47-32 HPY14AA	HPY 14 AA	1/5	180	615
47-32 HPY15AA	HPY 15 AA	1/4	181	618

Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

# Condor cfh-t36gm05

Category: Pictures

written by [www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro) | 6 December 2024



**CONGÉLATEUR MODELE : CFH-T39GM05**

**CARACTERISTIQUES**

**المميزات التقنية**

CLASSE DE CLIMAT.....T..... تصنيف المناخ

CLASSIFICATION DE PREVENTION..... I ..... تصنيف الحماية ضد الأخطار الكهربائية

TENSION (V).....220-240..... التوتر (فولت)

FREQUENCE (Hz).....50..... التردد (هرتز)

COURANT (A).....0.75..... شدة التيار الكهربائي (أمبير)

CONSUM. D'ENERGIE ELE (KWh/24h)....0.963..... استهلاك الطاقة الكهربائية

TYPE DE REFRIGERANT.....R600a..... نوع غاز التبريد

QUANTITE DE REFRIGERANT (g).....75..... كمية غاز التبريد المشحونة (غ)

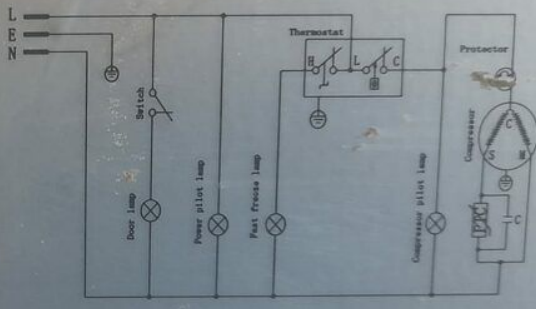
POIDS NET DE CONGÉLATEUR (Kg).....49..... الوزن الصافي للمجمدة (كغ)

Fabrique en Algérie

صنع في الجزائر

**CIRCUIT ELECTRIQUE**

**المخطط الكهربائي**



**ATTENTION**

خطور الإصابة  
لا تدخل الأصابع أو أي شيء آخر داخل المروحة  
خطر الاحتراق . لا تلمس الضاغط

**Risque de blessure.**  
Ne jamais insérer les doigts ou quoi que ce soit à l'intérieur du ventilateur.  
**Risque de brûlure.** Ne pas toucher le compresseur.

Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

Mbsm.pro, Condor cfh-t36gm05



Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

Condor		CONGÉLATEUR MODELE : CFH-T39GM05	
CARACTERISTIQUES	الخصائص التقنية	CIRCUIT ELECTRIQUE	المخطط الكهربائي
CLASSE DE CLIMAT : T	المنطقة المناخية : T		
CLASSIFICATION DE PREVENTION : I	تصنيف الحماية ضد الصعق الكهربائي : I		
TENSION (V) : 220-240	الجهد (فولت) : 220-240		
FREQUENCE (Hz) : 50	التردد (هرتز) : 50		
COURANT (A) : 0.75	شدة التيار الكهربائي (أمبير) : 0.75		
COS phi (COURANT ELA (PUSH/CH) : 0.963	معامل القدرة الكهربائية : 0.963		
TYPE DE REFRIGERANT : R600a	نوع الغاز التبريد : R600a		
QUANTITE DE REFRIGERANT (kg) : 75	كمية الغاز التبريد (كجم) : 75		
PUISS NET DE CONGELATION (kg) : 40	القدرة الصافية للتجميد (كجم) : 40		
Fabrique en Algérie / صنع في الجزائر		<p><b>ATTENTION</b></p> <p>تحذير الإصابات : لا تدخل الأصابع أو أي شيء آخر داخل المروحة.</p> <p>تحذير الاشتراق : لا تلمس التبريد.</p> <p>ملاحظة : Ne jetez pas le réfrigérant.</p> <p>ملاحظة : Ne jetez pas le réfrigérant.</p>	

Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)







Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

Mbsm.pro, compressor, DG51C69RAU6, 1/3 hp

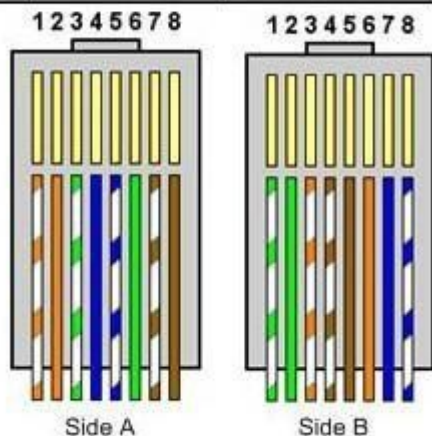
---

## Mbsm.pro, Pictures, Cat5 cabling pin-out configuration

Category: Pictures

written by [www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro) | 6 December 2024

Pin ID	side A	side B
1	Orange-white	green-white
2	Orange	green
3	green-white	orange-white
4	blue	brown-white
5	blue-white	Brown
6	green	orange
7	brown-white	Blue
8	brown	blue-white



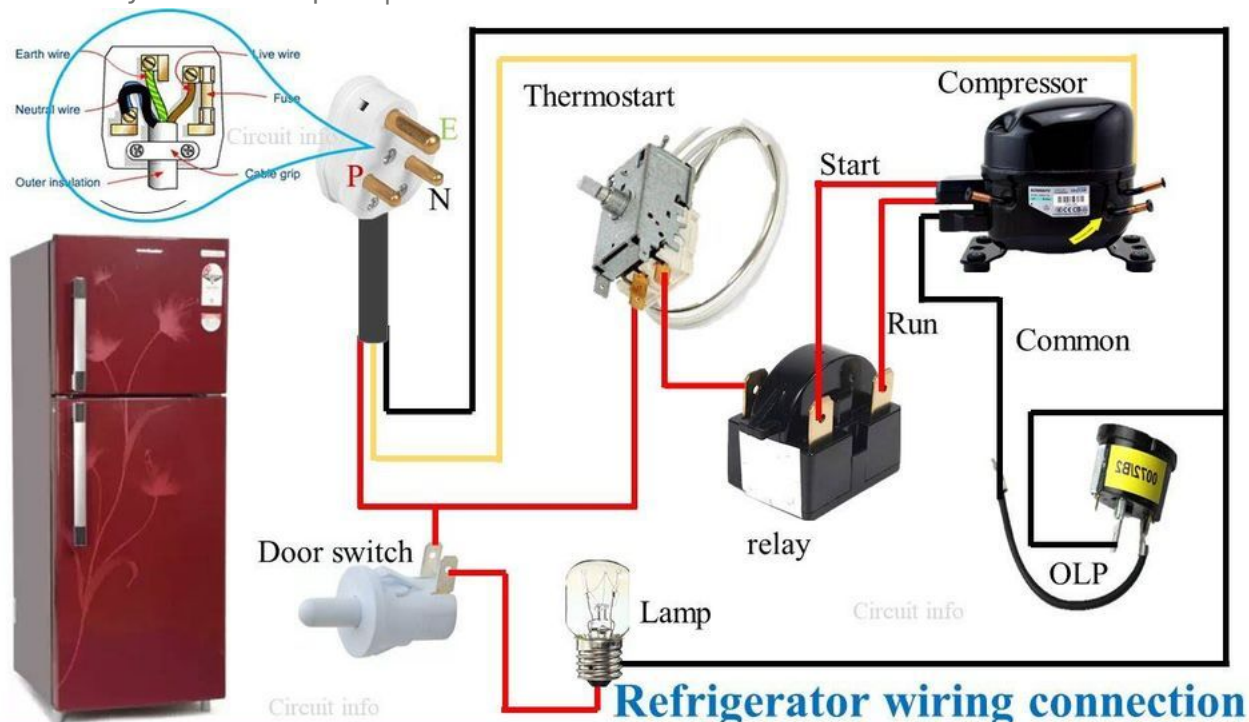
Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

Mbsm.pro, Pictures, Cat5 cabling pin-out configuration

## Mbsm.pro, Pictures, refrigerator wiring connection

Category: Pictures

written by [www.mbsm.pro](http://www.mbsm.pro) | 6 December 2024



Private Picture Copyright : [WWW.MBSM.PRO](http://WWW.MBSM.PRO)

Mbsm.pro, Pictures, refrigerator wiring connection