

QD43 , 1/6 Hp , 220V 50/60HZ , R12 ,RRIR

Category: Technologie,Tester ok

written by www.mbsm.pro | 21 May 2020

سلسلة	نموذج	HP	الإزاحة (سم)	تبريد سعة (W)	مدخلات الطاقة (W)	C.O.P	الحالي (A)	نوع التبريد	نوع المحرك
سلسلة QD 220V 50/60HZ	QD43	-1/6	4.3	120	112	1.07	1.05	ST	RSIR
	QD53	1/6	5.3	136	127	1.07	1.25	ST	RSIR
	QD59	+ 1/6	5.9	145	142	1.02	1.35	ST	RSIR
	QD70	1/5	7.0	160	152	1.05	1.4	ST	RSIR
	QD90	1/4	تسعة	180	161	1.12	1.5	ST / OC	RSIR
	QD98	+ 1/4	9.8	207	185	1.12	1.7	ST / OC	RSIR
	QD120	1/3	12.0	265	237	1.12	1.85	ST / OC	RSIR
	QD142	3/8	14.2	324	279	1.16	1.95	ST / OC	RSIR
	QD167	1/2	16.7	375	329	1.04	2.05	ST / OC	RSIR
	QD43M	-1/6	4.3	117	111	1.05	1.02	ST	RSIR
QD53M	1/6	5.3	134	125	1.07	1.23	ST	RSIR	
QD59M	+ 1/6	5.9	142	135	1.05	1.28	ST	RSIR	
QD70M	1/5	7.0	158	151	1.05	1.32	ST	RSIR	
							ST / OC		

Private Picture Copyright : WWW.MBSM.PRO

سلسلة	نموذج	HP	الإزاحة (سم)	تبريد سعة (W)	مدخلات الطاقة (W)	C.O.P	الحالي (A)	نوع التبريد	نوع المحرك
سلسلة QD 220V 50/60HZ	QD43	-1/6	4.3	120	112	1.07	1.05	ST	RSIR
QD53	1/6	5.3	136	127	1.07	1.25	ST	RSIR	
QD59	1/6 +	5.9	145	142	1.02	1.35	ST	RSIR	
QD70	1/5	7.0	160	152	1.05	1.4	ST	RSIR	
QD90	1/4	تسعة	180	161	1.12	1.5	ST / OC	RSIR	
QD98	1/4 +	9.8	207	185	1.12	1.7	ST / OC	RSIR	
QD120	1/3	12.0	265	237	1.12	1.85	ST / OC	RSIR	
QD142	3/8	14.2	324	279	1.16	1.95	ST / OC	RSIR	
QD167	1/2	16.7	375	329	1.04	2.05	ST / OC	RSIR	

QD Series240V / QD43M 50HZ	1/6-	4.3	117	111	1.05	1.02	ST	RSIR	
QD53M	1/6	5.3	134	125	1.07	1.23	ST	RSIR	
QD59M	1/6 +	5.9	142	135	1.05	1.28	ST	RSIR	
QD70M	1/5	7.0	158	151	1.05	1.32	ST	RSIR	
QD90M	1/4	تسعة	178	159	1.12	1.38	ST / OC	RSIR	
QD98M	1/4 +	9.8	205	183	1.12	1.65	ST / OC	RSIR	
QD120M	1/3	12,0	263	235	1.12	1.83	ST / OC	RSIR	
QD142M	3/8	14,2	322	278	1.16	1.96	ST / OC	RSIR	
QD167M	1/2	16,7	373	327	1.14	2.02	ST / OC	RSIR	
QD سلسلة 115v/60HZ	QD43U6	1/6-	4.3	126	115	1.10	1.05	ST	RSIR
QD53U6	1/6	5.3	143	128	1.12	1.26	ST	RSIR	
QD59U6	1/6 +	5.9	153	137	1.12	1.3	ST	RSIR	
QD70U6	1/5	7.0	168	146	1.15	1.35	ST	RSIR	
QD90U6	1/4	تسعة	189	164	1.15	1.52	ST / OC	RSIR	
QD98U6	1/4 +	9.8	218	195	1.12	1.86	ST / OC	RSIR	
QD120U6	1/3	12,0	278	242	1.15	1.96	ST / OC	RSIR	
QD142U6	3/8	14,2	340	296	1.15	2.01	ST / OC	RSIR	
QD167U6	1/2	16,7	394	343	1.15	2.2	ST / OC	RSIR	
QD سلسلة 110V/60HZ	QD43T6	1/6-	4.3	124	113	1.1	1.03	ST	RSIR
QD53T6	1/6	5.3	145	129	1.12	1.25	ST	RSIR	
QD59T6	1/6 +	5.9	155	138	1.12	1.32	ST	RSIR	
QD70T6	1/5	7.0	170	148	1.15	1.36	ST	RSIR	
QD90T6	1/4	تسعة	191	166	1.15	1.55	ST / OC	RSIR	
QD98T6	1/4 +	9.8	220	196	1.12	1.87	ST / OC	RSIR	
QD120T6	1/3	12,0	280	243	1.15	1.98	ST / OC	RSIR	
QD142T6	3/8	14,2	343	298	1.15	2.02	ST / OC	RSIR	
QD167T6	1/2	16,7	398	346	1.15	2.23	ST / OC	RSIR	
QD سلسلة 110V/60HZ	QD43J6	1/6-	4.3	122	109	1.12	1.02	ST	RSIR
QD53J6	1/6	5.3	142	127	1.12	1.25	ST	RSIR	
QD59J6	1/6 +	5.9	152	132	1.15	1.29	ST	RSIR	

QD70J6	1/5	7.0	165	143	1.15	1.34	ST	RSIR
QD90J6	1/4	تسعة	186	162	1.15	1.52	ST / OC	RSIR
QD98J6	1/4 +	9.8	216	193	1.12	1.82	ST / OC	RSIR
QD120J6	1/3	12.0	275	239	1.15	1.95	ST / OC	RSIR
QD142J6	3/8	14.2	337	293	1.15	2.02	ST / OC	RSIR
QD167J6	1/2	16.7	390	339	1.15	2.15	ST / OC	RSIR

نوع المحرك	نوع التبريد	الحالي (A)	C.O.P	مخلات الطاقة (W)	مبرد سعة (W)	الإزاحة (سم)	HP	نموذج	سلسلة
RSIR	ST	1.05	1.07	112	120	4.3	-1/6	QD43	220V QD سلسلة 50/60HZ
RSIR	ST	1.25	1.07	127	136	5.3	1/6	QD53	
RSIR	ST	1.35	1.02	142	145	5.9	+ 1/6	QD59	
RSIR	ST	1.4	1.05	152	160	7.0	1/5	QD70	
RSIR	ST / OC	1.5	1.12	161	180	مسة	1/4	QD90	
RSIR	ST / OC	1.7	1.12	185	207	9.8	+ 1/4	QD98	
RSIR	ST / OC	1.85	1.12	237	265	12.0	1/3	QD120	
RSIR	ST / OC	1.95	1.16	279	324	14.2	3/8	QD142	
RSIR	ST / OC	2.05	1.04	329	375	16.7	1/2	QD167	
RSIR	ST	1.02	1.05	111	117	4.3	-1/6	QD43M	
RSIR	ST	1.23	1.07	125	134	5.3	1/6	QD53M	
RSIR	ST	1.28	1.05	135	142	5.9	+ 1/6	QD59M	
RSIR	ST	1.32	1.05	151	158	7.0	1/5	QD70M	
	ST / OC								

