

- Led ışıklandırılmalı ön panel
- Manuel - Otomatik çalıştırma seçeneği
- 24 V AC siren çıkışı
- Üç adet flatör ile kontrol olanağı (1.pompa flatörü, 2.pompa flatörü, 3. taşma flatörü) (QDR2-QYR2 için)
- İki adet flatör ile kontrol olanağı (1.pompa flatörü, 2.taşma flatörü) (QDR-QYR için)
- Kontaktör, bobin besleme 24 V AC
- Elektriksel kilitlemeli pako şalter
- Inverser seçeneği ile sıralı çalışma (özel uygulamalarda sıralama yapmadan çalıştırma) (QDR2-QYR2 için)
- Uzaktan açılıp kapatılabilme imkanı
- Her pompa için çalışıyor kuru kontağı
- Her pompa için arıza kuru kontağı
- Taşma seviye kuru kontağı
- Seviye flatörünün arıza yapması durumunda üçüncü flatör kontak vermesi durumunda iki pompa devreye girer (QDR2-QYR2 için)
- Elektronik kartın arıza yapması durumunda elektronik kart devre dışı bırakılıp otomatik - manuel çalıştırma olanağı
- Pano kumanda kapağında ve flatör devrelerinde düşük voltaj
- Termik manyetik şalter
- IP54 polyster pano
- Bina yönetim sistemlerine bağlantı yapılabilen kuru kontak çıkışı (RS kartı)
- Besleme gerilimi üç faz toprak (nötr bağlantısız) izolasyon trafosu (QDR2-QYR2 için)



Modeli	Nominal Voltaj V	Nominal Güç kW Hp		Nominal Akım A	Boyutlandırma A (mm) B (mm) C (mm)		
<b>TEK POMPA KONTROLÜ İÇİN PANOLAR</b>							
<b>QDRM SERİSİ-Monofaze / DİREK KALKIŞ / DRENAJ</b>							
QDRM/05-TR	1X220-230V	0,55	0,75	1 - 1,6	300	400	195
QDRM/07-TR	1X220-230V	0,75	1	1,6 - 2,5	300	400	195
QDRM/15-TR	1X220-230V	1,1 - 1,5	1,5 - 2,0	2,5 - 4	300	400	195
QDRM/22-TR	1X220-230V	2,2	3	4 - 6,3	300	400	195
<b>QDR SERİSİ / DİREK KALKIŞ / DRENAJ</b>							
QDR/05-TR	3X400 V	0,55	0,75	1 - 1,6	300	400	195
QDR/07-TR	3X400 V	0,75	1	1,6 - 2,5	300	400	195
QDR/15-TR	3X400 V	1,1 - 1,5	1,5 - 2,0	2,5 - 4	300	400	195
QDR/22-TR	3X400 V	2,2	3	4 - 6,3	300	400	195
QDR/40-TR	3X400 V	3 - 4	4 - 5,5	6,3 - 10	300	400	195
QDR/75-TR	3X400 V	5,5 - 7,5	7,5 - 10	10 - 16	300	400	195
<b>QYR SERİSİ / YILDIZ ÜÇGEN / DRENAJ</b>							
QYR/40-TR	3X400 V	4	5,5	6,3-10	300	400	195
QYR/55-TR	3X400 V	5,5	7,5	8-12	300	400	195
QYR/75-TR	3X400 V	7,5	9,2	10-16	300	400	195
QYR/92-TR	3X400 V	9,2	12,5	16-20	300	400	195
QYR/110-TR	3X400 V	11	15	20-25	300	400	195
<b>İKİ POMPA KONTROLÜ İÇİN PANOLAR</b>							
<b>QDRM2 SERİSİ - Monofaze / DİREK KALKIŞ / DRENAJ</b>							
QDRM2/05-TR	1X220-230V	2x0,55	2x0,75	1 - 1,6	400	600	200
QDRM2/07-TR	1X220-230V	2x0,75	2x1	1,6 - 2,5	400	600	200
QDRM2/15-TR	1X220-230V	2x1,1 - 2x1,5	2x1,5 - 2x2,0	2,5 - 4	400	600	200
QDRM2/22-TR	1X220-230V	2x2,2	2x3	4 - 6,3	400	600	200
<b>QDR2 SERİSİ / DİREK KALKIŞ / DRENAJ</b>							
QDR2/05-TR	3X400 V	2x0,55	0,75	1 - 1,6	400	600	200
QDR2/07-TR	3X400 V	2x0,75	1	1,6 - 2,5	400	600	200
QDR2/15-TR	3X400 V	2x1,1 - 2x1,5	2x1,5 - 2x2,0	2,5 - 4	400	600	200
QDR2/22-TR	3X400 V	2x2,2	2x3	4 - 6,3	400	600	200
QDR2/40-TR	3X400 V	2x3 - 2x4	2x4 - 2x5,5	6,3 - 10	400	600	200
QDR2/75-TR	3X400 V	2x5,5 - 2x7,5	2x7,5 - 2x10	10 - 16	400	600	200
<b>QYR2 SERİSİ / YILDIZ ÜÇGEN / DRENAJ</b>							
QYR2/40-TR	3X400 V	2x4	2x5,5	6,3-10	400	600	200
QYR2/55-TR	3X400 V	2x5,5	2x7,5	8-12	400	600	200
QYR2/75-TR	3X400 V	2x7,5	2x9,2	10-16	400	600	200
QYR2/92-TR	3X400 V	2x9,2	2x12,5	16-20	400	600	200
QYR2/110-TR	3X400 V	2x11	2x15	20-25	400	600	200

Monofaze panolar kondansatör içermemektedir. Kullanacağınız üründe bu durumu dikkate alınız.

\*Monofaze modellerde dijital ekran bulunmamaktadır.

Teslim edilecek ürün yukarıdaki resimden farklılık gösterebilir.