



Q-SMART

Панель управления для защиты и управления одним или двумя насосами.

Выходное реле мощности для насосов до 16А
 5 многофункциональных цифровых входов для:
 - сигнализатора давления/датчика уровня
 - дистанционного включения/выключения
 Сменный предохранитель
 Защита от короткого замыкания (с предупреждением)
 Защита от сухого хода
 Защита от перегрузок

Q-SMART предварительно запрограммирован с базовой настройкой для применения на сточных водах (тип D). В случае необходимости использовать в системах повышения давления IOM, необходимо провести перенастройку на тип B.

Области применения

Характеристики

Напряжение сети: 1 x 220-240 В
 Частота: 50/60 Гц
 Степень защиты корпуса: IP55
 Температура окружающей среды: -5°C ÷ +40°C

Группа скидок

1M

Q-SMART

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Количество насосов	Мощность ном. [кВт]	Ином [А]	-	-	Вес [кг]
Q-SMART10/15/D 12A	33 746,00	1086042200	1	1,5	12	-	-	2
Q-SMART20/15/D 12A	37 525,00	1086042300	2	1,5	12	-	-	2



QDRM-QDRMC

Панель управления для управления и защиты 1-фазных дренажных насосов.

Характеристики

Напряжение: 1 x 230 В ±10%

Степень защиты: IP55

Температура окружающей среды: +5°C ÷ +40°C

Относительная влажность: 5% @ +40°C

Группа скидок

1M

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Мощность ном. [кВт]	Ном. ток [А]	ДхВхГ [мм]			Вес [кг]
QDRM/05	26 237,00	108567200	0,55	2,5÷4	80x220x16			4
QDRM/22	31 054,00	108567600	2,2	10÷16	80x370x16			2

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Мощность ном. [кВт]	Ном. ток [А]	ДхВхГ [мм]			Вес [кг]
QDRMC/15/TS/GL	51 886,00	1085683T1	1,5	6,3÷10	80x370x16			4



QDRM2

Панель управления для управления и защиты 1-фазных дренажных насосов.

Характеристики

Напряжение: 1 x 230 В ±10%

Степень защиты: IP54

Температура окружающей среды: +5°C ÷ +40°C

Относительная влажность: 5% @ +40°C

Группа скидок

1M

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Мощность [кВт]	I ном. [А]	Размер			Вес [кг]
QDRM2/05 2,5-4A	53 166,00	108534300	0,55	2,5÷4	60x380x15			9
QDRM2/22 10-16A	60 238,00	108534700	2,2	10÷16	60x380x15			8



QDR-QYR

Панель управления для управления и защиты 1-фазных и 3-фазных дренажных насосов.

Области применения

Характеристики

Напряжение: 3 x 400 V ±10%

Степень защиты: IP54

Температура окружающей среды: +5°C ÷ +40°C

Относительная влажность: 5% @ +40°C

Группа скидков

1M

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Мощность ном. [кВт]	I ном. [А]	ДхВхГ [мм]			Вес [кг]
QDR/03	30 857,00	108568600	0,37	0,63÷1	80x370x15			4
QDR/05	30 857,00	108568700	0,55	1÷1,6	80x370x15			5
QDR/07	30 857,00	108568800	0,75	1,6÷2,5	80x370x15			4
QDR/15	30 857,00	108569000	1,1÷1,5	2,5÷4	80x370x15			5
QDR/22	30 857,00	108569100	2,2	4÷6,3	80x370x15			5
QDR/40	31 054,00	108569300	3÷4	6,3÷10	80x370x15			4
QDR/75	32 624,00	108569500	5,5÷7,5	10÷16	80x370x15			4
QDR/07	38 129,00	1085688T0	0,75	1,6÷2,5	80x370x15			4
QDR/15	38 129,00	1085690T0	1,1÷1,5	2,5÷4	80x370x15			4
QDR/22	38 129,00	1085691T0	2,2	4÷6,3	80x370x15			4
QDR/07	46 285,00	1085688W0	0,75	1,6÷2,5	80x370x15			5
QDR/15	46 285,00	1085690W0	1,1÷1,5	2,5÷4	80x370x15			5
QDR/22	46 285,00	1085691W0	2,2	4÷6,3	80x370x15			5
QYR/40	69 182,00	108573600	3÷4	6,3÷10	00x500x20			18
QYR/75	69 575,00	108573800	5,5÷7,5	10÷16	00x500x20			15



QDR2

Панель управления для управления и защиты 1-фазных и 3-фазных дренажных насосов.

Характеристики

Напряжение: 3 x 400 V ± 10%

Степень защиты: IP54

Температура окружающей среды: +5°C ÷ +40°C

Относительная влажность: 5% @ +40°C

Группа скидок

1M

3 x 400 В ± 10%, 50/60 Гц

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Мощность [кВт]	I ном. [А]	Размер			Вес [кг]
QDR2/03 0,6-1A	53 166,00	108531000	0,37	0,63÷1	60x380x15			5
QDR2/05 1-1,6A	53 166,00	108531100	0,55	1,0÷1,6	60x380x15			10
QDR2/07 1,6-2,5A	53 166,00	108531200	0,75	1,6÷2,5	60x380x15			10
QDR2/09-11 4-6,3A	47 465,00	108554900	0,9÷11	4÷6,3	60x380x15			9
QDR2/15 2,5-4A	53 166,00	108531400	1,5	2,5÷4	60x380x15			11
QDR2/15/TS 2,5-4A	157 429,00	1085314T0	1,5	2,5÷4	60x380x15			14
QDR2/15/WD 2,5-4A	148 685,00	1085314W0	1,5	2,5÷4	60x380x15			6
QDR2/15-22 6,3-10A	176 102,00	108555000	1,5÷22	6,3÷10	60x380x15			9
QDR2/22 4-6,3A	53 166,00	108531500	2,2	4÷6,3	60x380x15			12
QDR2/22/TS 4-6,3A	157 429,00	1085315T0	2,2	4÷6,3	60x380x15			15
QDR2/40 6,3-10A	56 210,00	108531700	4	6,3÷10	60x380x15			9
QDR2/40/TS 6,3-10A	120 380,00	1085317T0	4	6,3÷10	60x380x15			15
QDR2/75 10-16A	58 471,00	108531900	5,5÷7,5	10÷16	60x380x15			7
QDR2/92 16-20A	70 066,00	108532000	9,2	16÷20	00x400x18			12

3 x 400 В ± 10%, 50/60 Гц

Модель	Розничная цена без НДС, руб.	Артикул	Мощность [кВт]	I ном. [А]	Размер			Вес [кг]
QYR2/40 6,3-10A	107 310,00	108532500	4	6,3÷10	00x700x20			29
QYR2/75 10-16A	109 572,00	108532700	7,5	10÷16	00x700x20			28
QYR2/92 16-20A	113 893,00	108532800	9,2	16÷20	00x700x20			30
QYR2/110 20-25A	119 005,00	108532900	11	20÷25	00x700x20			33
QYR2/150 25-32A	145 933,00	108533000	15	25÷32	00x800x25			40
QYR2/185 28-40A	152 317,00	108533100	18,5	28÷40	00x800x25			39
QYR2/220 36-50A	189 365,00	108533200	22	36÷50	00x900x25			43
QYR2/300 45-63A	189 365,00	108533300	30	45÷63	00x900x25			54
QYR2/370 57-75A	229 755,00	108533400	37	57÷75				30
QYR2/450 70-90A	265 720,00	108533500	45	70÷90				1
QYR2/550 80-108A	464 621,00	108533600	55	80÷108				175