

УТВЕРЖДАЮ  
 Ген. директор  
 ООО "Милур ИС"  (В.В. Костюк)

Однофазные приборы учета Милур 107  
 Корпус 7МТН35

05.04.2021 г.

№ п.п.	Артикул	Кл. точности	Ином (макс)	Описание	Розничная цена, руб. с НДС
1	Милур 107.22-R-1L	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RS-485	5 374,80
2	Милур 107.22-Z-1L	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RF433	5 533,92
3	Милур 107.22-GR-1L	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485	8 330,40
4	Милур 107.22-PRZ-1L	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RF433	9 760,80
	Милур 107.22R-1L-D	1/2	5(80)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(80)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RS-485, реле отключения	7 204,80
5	Милур 107.22-R-1L-D	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RS-485. Реле отключения нагрузки	7 233,60
	Милур 107.22Z-1L-D	1/2	5(80)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(80)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RF433, реле отключения	5 805,60
6	Милур 107.22-Z-1L-D	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RF433. Реле отключения нагрузки	5 911,20
	Милур 107.22F-1L-D	1/2	5(80)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(80)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, LoRa 868 МГц, реле отключения нагрузки	9 350,40
7	Милур 107.22-GR-1L-D	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485. Реле отключения нагрузки	9 350,40
	Милур 107.22P-1L-D	1/2	5(80)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(80)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, PLC, реле отключения	7 896,00
8	Милур 107.22-P-1L-D	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, PLC. Реле отключения нагрузки	8 805,60
9	Милур 107.22-PRZ-1L-D	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RF433. Реле отключения нагрузки	10 243,20
10	Милур 107.22-R-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RS-485. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе	7 586,40
11	Милур 107.22-Z-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RF433. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе	8 109,60
12	Милур 107.22-GR-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе	10 044,00
13	Милур 107.22-P-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, PLC. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе	9 936,00
14	Милур 107.22-PRZ-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, PLC, RS-485, RF433. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе	10 305,60
15	Милур 107S.22-R-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RS-485. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе. Расширенный функционал	9 211,20
16	Милур 107S.22-Z-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RF433. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе. Расширенный функционал	9 936,00
17	Милур 107S.22-GR-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе. Расширенный функционал	11 652,00
18	Милур 107S.22-PRZ-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)A. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RF433. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе. Расширенный функционал	12 019,20

	Милур 307.22RG-2-W	0,5S/1	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(10)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, RS-485, GSM, учет в реверсном направлении	11 208,00
16	Милур 307S.12-GRR-2	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485, RS-485. Расширенный функционал	16 536,00
17	Милур 307S.12-PRRZ-2	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RS-485, RF433. Расширенный функционал	17 529,60

**Трехфазные приборы учета Милур 307**  
Уном - 3 х 230 / 400 В. Непосредственное включение. Корпус 10м

№ п.п.	Артикул	Кл. точности	Iб (Iмакс)	Описание	Розничная цена, руб. с НДС
	Милур 307.32R-2-D	1/2	5(80)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(80)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RS-485, реле отключения	11 858,40
18	Милур 307.52-R-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, RS-485. Реле отключения нагрузки	12 835,20
	Милур 307.32RZ-2-D	1/2	5(80)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(80)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RS-485, RF433, реле отключения	12 861,60
19	Милур 307.52-RZ-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, RS-485, RF433. Реле отключения нагрузки	14 212,80
	Милур 307.32RG-2-D	1/2	5(80)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(80)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RS-485, GSM, реле отключения	15 338,40
	Милур 307.32RR-2-D	1/2	5(80)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(80)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, 2 интерфейса RS-485, реле отключения	12 868,80
20	Милур 307.52-GRR-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485, RS-485. Реле отключения нагрузки	15 859,20
	Милур 307.32RP-2-D	1/2	5(80)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(80)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RS-485, PLC, реле отключения	14 505,60
21	Милур 307.52-PR-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485. Реле отключения нагрузки	15 266,40
22	Милур 307.52-PRRZ-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RS-485, RF433. Реле отключения нагрузки	16 766,40
23	Милур 307S.52-R-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, RS-485. Реле отключения нагрузки. Расширенный функционал	13 384,80
24	Милур 307S.52-RZ-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, RS-485, RF433. Реле отключения нагрузки. Расширенный функционал	15 825,60
25	Милур 307S.52-GRR-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485, RS-485. Реле отключения нагрузки. Расширенный функционал	17 601,60
26	Милур 307S.52-GRR-2-DT	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485, RS-485. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе. Расширенный функционал	18 100,80
27	Милур 307S.52-PRRZ-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RS-485, RF433. Реле отключения нагрузки. Расширенный функционал	18 568,80