



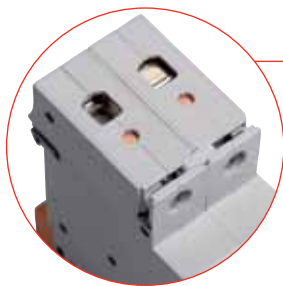
Новая серия DMS-line

Автоматические выключатели и
УЗО для бытового применения



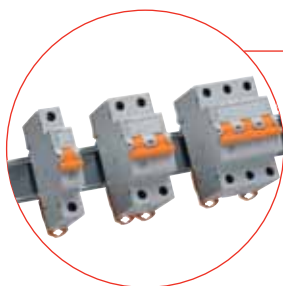
GE imagination at work

Соответствуют бытовым стандартам EN/МЭК 60898-1 и EN/МЭК 61008-1



Безопасные контакты

Гарантируют безопасную установку. Исключен риск неправильного подключения кабеля и шины.



Качественные клипсы

Легкая фиксация на ДИН-рейку
Удобный и надежный монтаж



Точное распознавание

- Номинальный ток -
- Характеристика отключения
- Отключающая способность
- Класс селективности
- Код товара
- Лазерная печать



Подвижные клипсы с двумя устойчивыми положениями

Гарантируют легкий и надежный монтаж шлицевой и крестовой отверткой



УЗО

Защита от нежелательного нажатия с помощью плоской и «утопленной» кнопки.

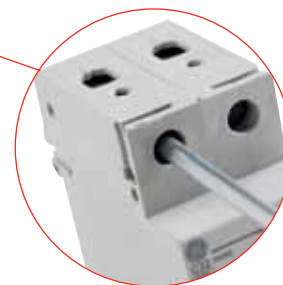
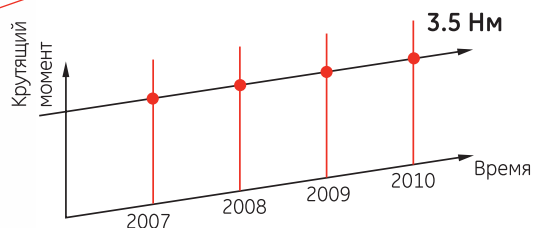




Абасо и Europe Line:
Изолированные щиты
для установки продукции
серии DMS-line



Высокий и стабильный момент
затягивания винтов клемм



Высокий и стабильный момент
затягивания винтов клемм
3.5 Нм для автоматических выключателей
4.5 Нм для УЗО



Клеммы, позволяющие подключить
проводники большого сечения
25 мм² или 2 x 10 мм²
для автоматических выключателей
35 мм² или 2 x 16 мм² для УЗО
Возможность соединения
с U-образной шиной.

Степень защиты клемм IP 20



Автоматические EN/МЭК 60898-1 выключатели

4500
3
6000
3

(4500 для 50 А и 63 А)



Характеристики

Номинальный ток In	6-63 А	6-63 А
Номинальное напряжение Un	230/400 В	230/400 В
Характеристика отключения	C	C
Отключающая способность соотв. EN/МЭК 60898-1	4,5 кА	6 кА (4,5 кА для 50 А и 63 А)
Класс селективности	3	3
Емкость клемм	25 или 2 x 10 мм ²	25 или 2x10 мм ²
Количество полюсов	1P, 1PN, 3P	1P, 1PN, 3P
Вес	115 гр/полюс	115 гр/полюс

УЗО EN/МЭК 61008-1 - Тип AC



Характеристики

Номинальный ток In	25 - 63А
Ток утечки Idm	30-300 мА
Номинальное напряжение Un	230-400 В
Отключающая способность	Inс = 6000 А при 230/400 В плавкий предохранитель 63А gG
Устойчивость к ложным отключениям	AC: 250А 8/20 μs
Емкость клемм	35 мм ² или 2 x 16 мм ²
Количество полюсов	2P-4P
Вес	2P: 210 г 4P: 375 г



Автоматические выключатели - Характеристика C

In (A)	Номер по каталогу	Количество полюсов	6-значный код	Упаковка	In (A)	Номер по каталогу	Количество полюсов	6-значный код	Упаковка
6	DG41 C06	1	690695	12	6	DG61 C06	1	690553	12
10	DG41 C10	1	690696	12	10	DG61 C10	1	690554	12
16	DG41 C16	1	690697	12	16	DG61 C16	1	690555	12
20	DG41 C20	1	690698	12	20	DG61 C20	1	690556	12
25	DG41 C25	1	690699	12	25	DG61 C25	1	690557	12
32	DG41 C32	1	690700	12	32	DG61 C32	1	690558	12
40	DG41 C40	1	690701	12	40	DG61 C40	1	690559	12
50	DG41 C50	1	690702	12	50	DG41 C50	1	690702	12
63	DG41 C63	1	690703	12	63	DG41 C63	1	690703	12
6	DG41N C06	1+N	690849	6	6	DG61N C06	1+N	690562	6
10	DG41N C10	1+N	690850	6	10	DG61N C10	1+N	690563	6
16	DG41N C16	1+N	690851	6	16	DG61N C16	1+N	690564	6
20	DG41N C20	1+N	690852	6	20	DG61N C20	1+N	690565	6
25	DG41N C25	1+N	690853	6	25	DG61N C25	1+N	690566	6
32	DG41N C32	1+N	690854	6	32	DG61N C32	1+N	690567	6
40	DG41N C40	1+N	690855	6	40	DG61N C40	1+N	690568	6
50	DG41N C50	1+N	690856	6	50	DG41N C50	1+N	690856	6
63	DG41N C63	1+N	690857	6	63	DG41N C63	1+N	690857	6
6	DG43 C06	3	690713	4	6	DG63 C06	3	690577	4
10	DG43 C10	3	690714	4	10	DG63 C10	3	690578	4
16	DG43 C16	3	690715	4	16	DG63 C16	3	690579	4
20	DG43 C20	3	690716	4	20	DG63 C20	3	690580	4
25	DG43 C25	3	690717	4	25	DG63 C25	3	690581	4
32	DG43 C32	3	690718	4	32	DG63 C32	3	690582	4
40	DG43 C40	3	690719	4	40	DG63 C40	3	690583	4
50	DG43 C50	3	690720	4	50	DG43 C50	3	690720	4
63	DG43 C63	3	690721	4	63	DG43 C63	3	690721	4



УЗО - Тип AC

In (A)	Idm	Номер по каталогу	Количество полюсов	6-значный код	Упаковка
25	30	DCG225/030	2	690776	6
40	30	DCG240/030	2	690778	6
63	30	DCG263/030	2	608413	6
25	30	DCG425/030	4	608415	3
40	30	DCG440/030	4	608417	3
63	30	DCG463/030	4	608419	3
25	300	DCG225/300	2	690777	6
40	300	DCG240/300	2	690779	6
63	300	DCG263/300	2	608414	6
25	300	DCG425/300	4	608416	3
40	300	DCG440/300	4	608418	3
63	300	DCG463/300	4	608420	3



GE RUS
 Россия, 123317 Москва
 Краснопресненская наб., д. 18
 («Башня на Набережной»), этаж 11
 Тел.: +7 495 739 6988, 739 68 51,
 739 68 11, доб. 6792
 Факс: +7 495 739 6801/02

