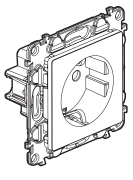


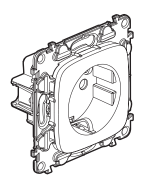
Valena™

Розетки - Немецкого стандарта

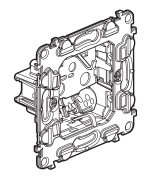
Кат. №(№): 7 530 29/30/31 7 534 16/20/21/24/25/26 - 7 535 16/20/21/24/25/26 - 7 536 16/20/21/24/25/26 7 537 20/21/24/25/26 - 7 538 20/21/24/25/26 - 7 539 20/21/24/26/30/31/34/35/36/45







7 537 20 Valena Allure



7 530 30 Valena IN'MATIC

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Розетки 16 А - 250 В перем. тока немецкого стандарта.

Механизмы поставляются с защитной крышкой.

Розетки необходимо доукомплектовать лицевыми панелями (для механизма без лицевой панели) и рамками.

Подходят для скрытого и открытого монтажа.

Монтаж на винтах или захватах.

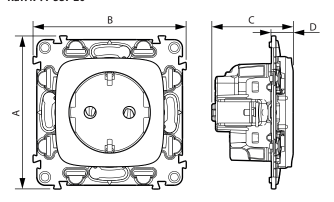
2. СЕРИЯ

Описание	VALENA IN MATIC- Механизм без лицевой	VALENA I	.IFE - Механизм +	Лицевая	VALENA LIFE - Только лицевая панель			
		Белый	Слоновая кость	Алюминий	Белый	Слоновая кость	Алюминий	
Розетки 2 К со шторками	-	7 534 16	7 535 16	7 536 16	7 549 70	7 549 71	7 549 72	
Розетки 2 К+3 со шторками	7 530 30 7 530 29	7 534 20 7 534 24	7 535 20 7 535 24	7 536 20 7 536 24	7 552 00	7 552 01	7 552 02	
Розетки 2 К+3 без шторок	-	7 534 21 7 534 25	7 535 21 7 535 25	7 536 21 7 536 25	7 552 00	7 552 01	7 552 02	
Розетки 2 x 2 K+3 со шторками	7 530 31	7 534 26	7 535 26	7 536 26	7 549 50	7 549 51	7 549 52	

	VALENA IN MATIC	VALENA ALLURE - Механизм + Лицевая				VALENA ALLURE - Только лицевая панель				
Описание	Механизм без лицевой	Белый	Слоновая кость	Алюминий	Антрацит	Белый	Слоновая кость	Алюминий	Антрацит	Жемчуг
Розетки 2 К+3 со шторками	7 530 30 7 530 29	7 537 20 7 537 24	7 538 20 7 538 24	7 539 20 7 539 24	7 539 30 7 539 34	7 552 05	7 552 06	7 552 07	7 552 08	7 552 09
Розетки 2 К+3 без шторок	-	7 537 21 7 537 25	7 538 21 7 538 25	7 539 21 7 539 25	7 539 31 7 539 45	7 539 31 7 539 45	7 552 06	7 552 07	7 552 08	7 552 09
Розетки 2 x 2 K+3 со шторками	7 530 31	7 537 26	7 538 26	7 539 26	7 539 36	7 549 55	7 549 56	7 549 57	7 549 58	7 549 59

4. РАЗМЕРЫ (мм)

Кат. №: 7 537 20



Кат, №	Α	В	С	D
7 530 29 - 7 530 30	75	75	38	9
7 530 31	82	71	51	-
7 534 20/21/24/25 - 7 535 20/21/24/25 7 536 20/21/24/25	75	75	40	11
7 534 16 - 7 535 16 - 7 536 16	75	75	37,5	10
7 534 26 - 7 535 26 - 7 536 26	98,5	71	54,5	22,5
7 537 20/21/24/25 - 7 538 20/21/24/25 7 539 20/21/24/30/31/34/35/45	75	75	40	11
7 537 26 - 7 538 26 - 7 539 26 - 7 539 36	114	90	54	22,5

5. ПОДСОЕДИНИЕ ПРОВОДНИКОВ

• Kat. № 7 530 30/31 - 7 534 16/20/21/26 7 535 16/20/21/26 - 7 536 16/20/21/26 7 537 20/21/26 - 7 538 20/21/26 7 539 20/21/26/30/31/36

Безвинтовые зажимы

Вместимость: $2 \times 2,5 \text{ мм}^2$ Длина зачистки кабеля: 13 мм

Подсоединяется жесткий и гибкий кабель

• Kaт. № 7 530 29 - 7 534 24/25 - 7 535 24/25 - 7 536 24/25 7 537 24/25 - 7 538 24/25 - 7 539 24/34/35/45

Винтовые зажимы

Вместимость: 2 x 2.5 мм² Момент затяжки: 0,8 Нм Длина зачистки кабеля: 10 мм

Отвертка: Posidrive 1, Philips 1, плоская 4 мм Подсоединяется жесткий и гибкий кабель

6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

■ 6.1 Механические характеристики

Степень защиты от проникновения твердых тел и жидкости: IP 20 Степень защиты от механических ударов: IK 04

■ 6.2 Характеристики материалов

Цвет: - белый RAL 9003

- Слоновая кость RAL 1013
- Покрытие цвета алюминий
- Покрытие цвета антрацит

Материал: - Рамка - АБС

- Лицевая панель: поликарбонат
- Не содержит галогенов
- Стойкий к УФ-излучению

Материал суппорта: - Поликарбонат, цвет серый RAL 7037 + металл

- Не содержит галогенов

Огнестойкость:

- + 850 °C / 30 с для частей из изолирующего материала, на которых закрепляют токоведущие части.
- + 650 °C / 30 с для частей из изолирующего материала, на которых не крепят токоведущие части.

■ 6.3 Электрические характеристики

Напряжение: 250 В~

Ток: 16 А

Частота: 50/60 Гц

в 6.4 Температурные характеристики

Температура хранения: от минус 10° С до плюс 70° С Температура эксплуатации: от минус 10° С до плюс 40° С

7. УХОД / ОБСЛУЖИВАНИЕ

Чистка поверхности изделия тканью.

Не использовать ацетон, смолоочистители или трихлорэтилен.

Допускается использовать следующие моющие средства: гексан (EN 60669-1), метиловый спирт, вода мыльная, раствор аммиака, 10-% раствор жавеловой воды, стеклоочистители.

Внимание: Перед использованием чистящего средства необходимо провести предварительную проверку.

8. СООТВЕСТВИЕ СТАНДАРТАМ

Соответствует действующим стандартам и регламентам См. е-каталог.