



моторизованный привод 110-230 В AC/ 110-250 В DC принадлежность для: 3VA1 160

версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Принадлежности
исполнение изделия	Электропривод MO
Общие технические данные	
время включения / типичный	0,8 s
полное время отключения / типичный	0,8 s
напряжение	
тип напряжения / рабочего напряжения / для приведения в действие	AC/DC
Номинальное напряжение питания управления Us при 50 Гц переменного тока	
• минимум	110 V
• макс.	230 V
Номинальное напряжение питания управления Us при 60 Гц переменного тока	
• минимум	110 V
• макс.	230 V
Номинальное напряжение питания управления Us при постоянном токе	
• минимум	110 V
• максимум	250 V
рабочая полная мощность	250 VA
Механическая конструкция	
высота	70 mm
ширина	76 mm
глубина	103 mm
поперечное сечение подключаемого провода / однопроводной	
• мин.	1,5 mm <sup>2</sup>
• макс.	2,5 mm <sup>2</sup>
поперечное сечение подключаемого провода / тонкожильный / с заделкой концов кабеля	
• мин.	1,5 mm <sup>2</sup>
• макс.	2,5 mm <sup>2</sup>
поперечное сечение подключаемого провода / многопроводной	
• мин.	1,5 mm <sup>2</sup>
• макс.	2,5 mm <sup>2</sup>
окружающая температура / при эксплуатации	
• мин.	-25 °C
• макс.	70 °C

начальный пусковой крутящий момент

- мин.
- макс.

0,36 N·m

0,44 N·m

окружающая температура / при хранении

- мин.
- макс.

-40 °C

80 °C

#### Соединения согласно IEC

длина зачистки изоляции

7 mm

#### Дополнительная информация

**Информация об упаковке**

[Информация об упаковке](#)

**Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)**

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

**Industry Mall (Online ordering system)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3VA9157-0HA20>

**Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9157-0HA20>

**Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**

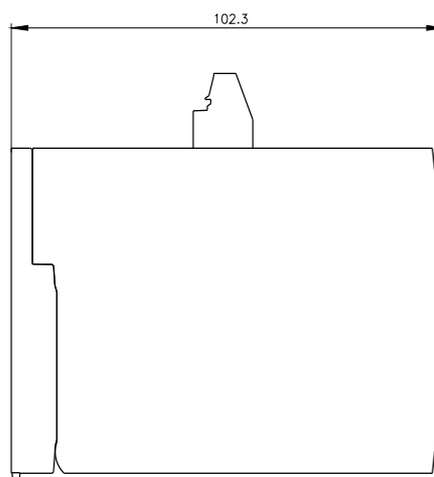
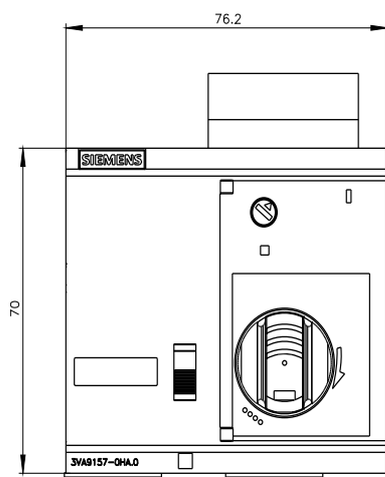
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3VA9157-0HA20](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9157-0HA20)

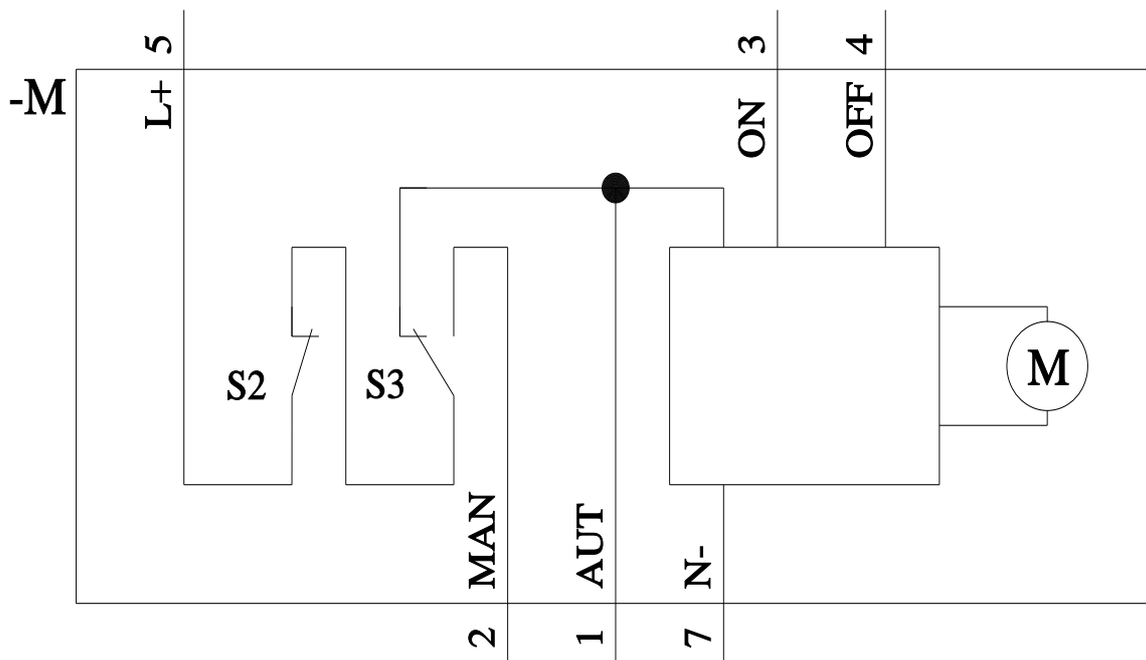
**CAX-Online-Generator**

<http://www.siemens.com/cax>

**Tender specifications**

<http://www.siemens.com/specifications>





последнее изменение:

21.07.2022 [↗](#)

