

боковой моторизованный привод 24–60 В DC принадлежность для:
3VA1 160

версия	
торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Принадлежности
исполнение изделия	Боковой электропривод
Общие технические данные	
время включения / типичный	0,3 s
полное время отключения / типичный	0,3 s
напряжение	
тип напряжения / рабочего напряжения / для приведения в действие	AC/DC
Номинальное напряжение питания управления U_s при 50 Гц переменного тока	
• минимум	42 V
• макс.	60 V
Номинальное напряжение питания управления U_s при 60 Гц переменного тока	
• минимум	42 V
• макс.	60 V
Номинальное напряжение питания управления U_s при постоянном токе	
• минимум	24 V
• максимум	60 V
рабочая полная мощность	250 VA
Механическая конструкция	
высота	149 mm
ширина	78 mm
глубина	93,8 mm
поперечное сечение подключаемого провода / однопроводной	
• мин.	1,5 mm ²
• макс.	2,5 mm ²
поперечное сечение подключаемого провода / тонкожильный / с заделкой концов кабеля	
• мин.	1,5 mm ²
• макс.	2,5 mm ²
поперечное сечение подключаемого провода / многопроводной	
• мин.	1,5 mm ²
• макс.	2,5 mm ²
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=3VA9117-0HB10>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9117-0HB10>

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

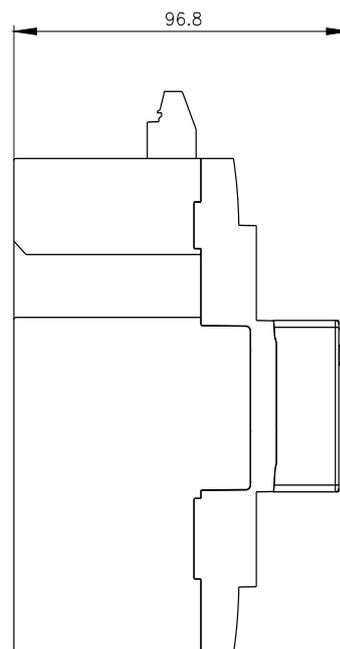
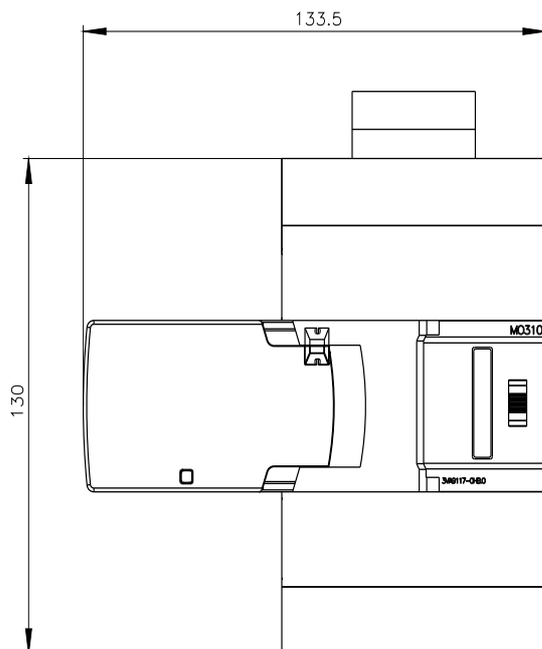
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9117-0HB10

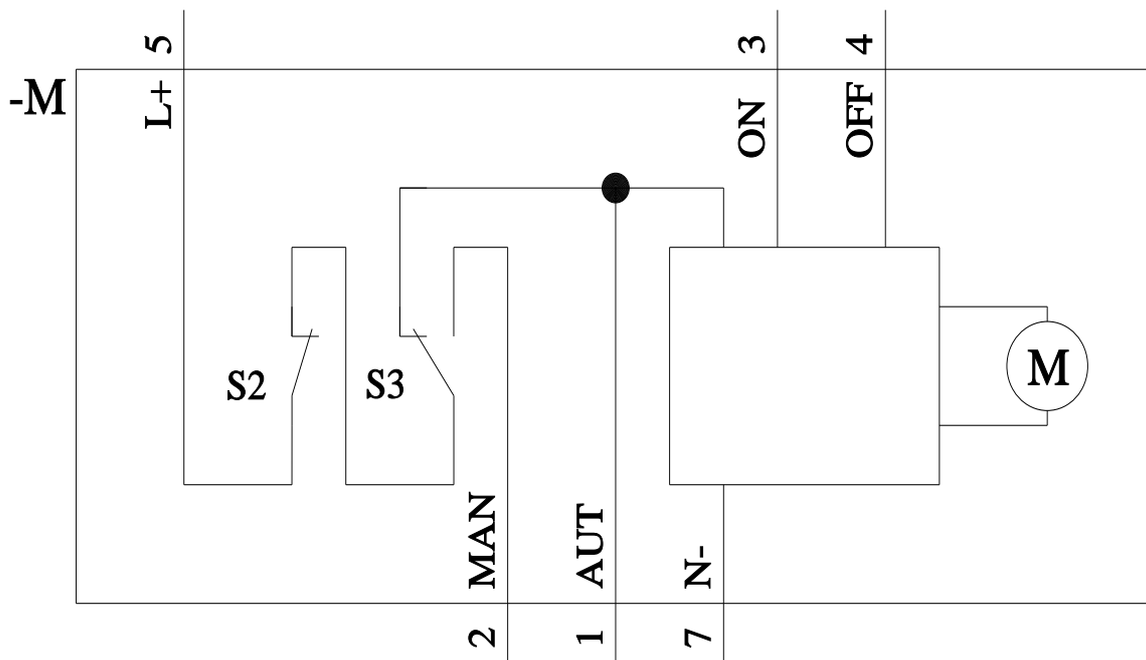
CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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





последнее изменение:

21.07.2022 [↗](#)

