



модуль связи СОМ060 принадлежность для: 3VA2 100/160/250

версия

торговая марка изделия	SENTRON
наименование изделия	Коммуникационный модуль СОМ060
исполнение изделия	Принадлежности для 3VA
принадлежности	Обмен данными и измерение

Общие технические данные

пригодность к применению	3VA2 100/160/250 и СОМ800
монтажное положение	правый паз выключателя
степень загрязнения	3
категория перенапряжения	1
класс защиты оборудования	III по IEC61558
степень защиты IP	20 по IEC60529

Механическая конструкция

функция изделия	
• источник питания электронного устройства расцепления	Да
• регистрация положения переключателя: вкл., выкл., расцепление	Да
• связь с функциональным модулем	Да
• связь с устройством дифференциального тока	Да
• обмен данными с электронным устройством расцепления	Да
число интерфейсов / системы связи автоматического выключателя	1
длина / соединительного кабеля, входящего в комплект поставки / для системы связи автоматического выключателя	0,15 m
исполнение разъема питания / интерфейса связи автоматического выключателя	Радиальная линия через Т-образный переходник
общая длина / системы связи автоматического выключателя	20 m
мощность потерь [Вт] / расчетное значение	2,4 W
потребляемый ток / макс.	0,1 A
высота	63 mm
ширина	29 mm
число слотов	4
глубина	33 mm
масса нетто	90 g
окружающая температура / при эксплуатации	
• мин.	-25 °C
• макс.	70 °C
окружающая температура / при транспортировке	
• мин.	-40 °C

• макс.
окружающая температура / при хранении

80 °C

• мин.
• макс.

-40 °C
80 °C

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=3VA9187-0TB10>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/3VA9187-0TB10>

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

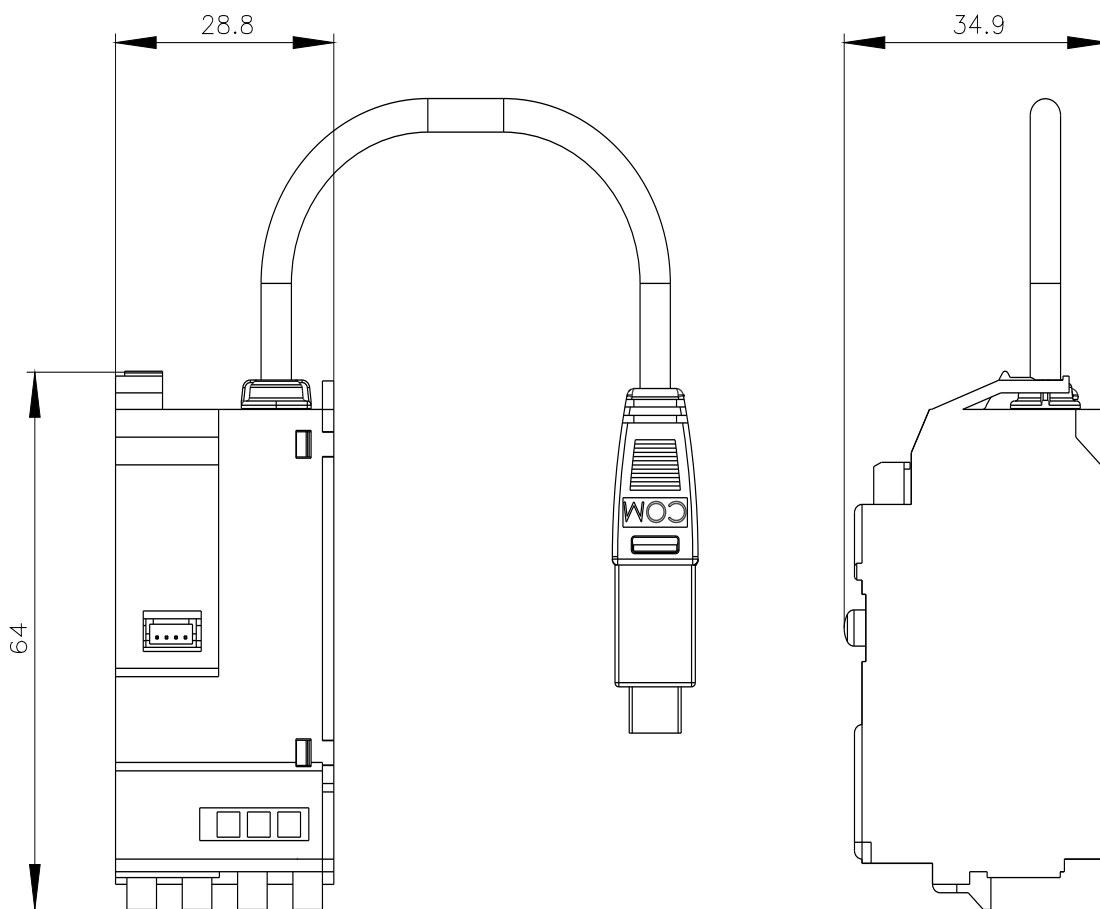
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9187-0TB10

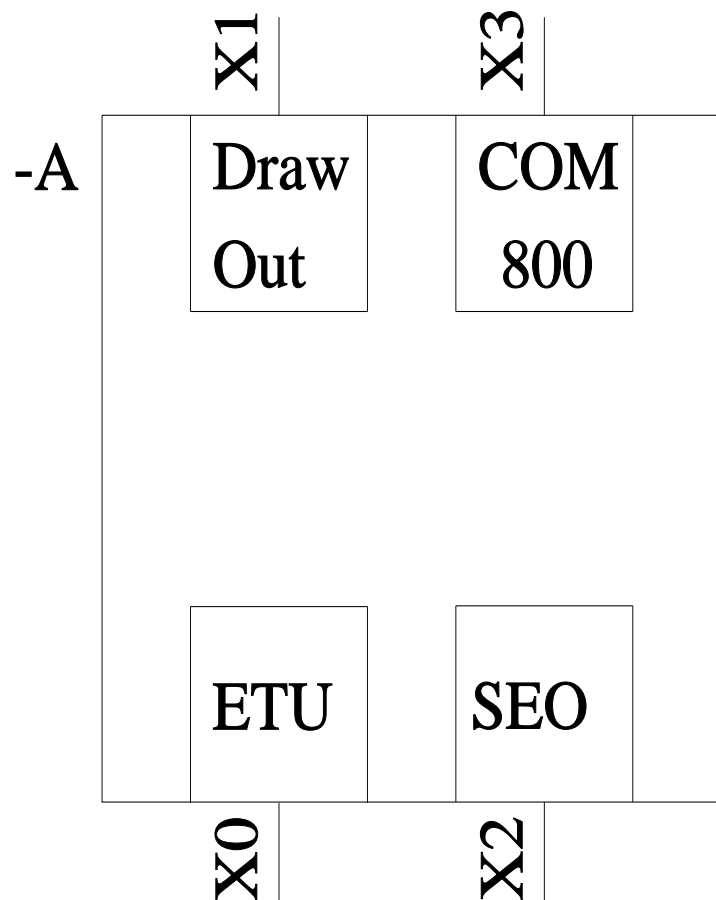
CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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





последнее изменение:

21.07.2022



