

SWITCH DISCONNECTOR 160A, SIZE 2, 6-POLE DC  
FRONT DRIVE CENTER BASIC UNIT WITHOUT  
HANDLE FLAT-TYPE TERMINAL INCL. PHASE  
BARRIERS

версия		
Фирменное название продукта		SENTRON
Исполнение элемента приведения в действие		без
Исполнение коммутационного привода / Привод двигателя		нет

Общие технические данные		
Число полюсов		6
Конструктивное исполнение прибора		жесткий монтаж
Силовой выключатель / основной тип		3KD3
Механический срок службы (коммутационные циклы) / типовое		15 000
Категория перенапряжения		III

напряжение		
Прочность по отношению к импульсному напряжению / расчетное значение	kV	8

класс защиты		
Степень защиты IP		IP00
Степень защиты IP • с лицевой стороны		IP00

рассеивание		
Мощность потерь [Вт] • при обычном термическом расчетном токе / на полюс	W	7

электричество		
Ток длительной нагрузки		
• расчетное значение	A	160
• при 40 °C / расчетное значение	A	160
• при 45 °C / расчетное значение	A	160
• при 50 °C / расчетное значение	A	160
• при 55 °C / расчетное значение	A	160
• при 60 °C / расчетное значение	A	160
• при 65 °C / расчетное значение	A	160
• при 70 °C / расчетное значение	A	160

Вспомогательный контур		
Количество переключающих контактов / для вспомогательных контактов		4
Количество размыкающих контактов / для вспомогательных контактов		0
Количество замыкающих контактов / для вспомогательных контактов		0
пригодность		
<b>Пригодность к использованию</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• главный выключатель</li> </ul>		да
<ul style="list-style-type: none"> <li>• выключатель нагрузки</li> </ul>		да
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Аварийный выключатель</li> </ul>		да
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Защитный выключатель</li> </ul>		да
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ремонтный выключатель</li> </ul>		да
Подробнее		
Характеристики продукта / Блокировка		нет
<b>Компонент продукта</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• сигнализатор срабатывания</li> </ul>		нет
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Расцепитель напряжения</li> </ul>		нет
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Расцепитель пониженного напряжения</li> </ul>		нет
<ul style="list-style-type: none"> <li>• расцепитель нулевого напряжения с опережающим контактом</li> </ul>		нет
<b>Расширение продукта</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Вспомогательный выключатель</li> </ul>		да
<ul style="list-style-type: none"> <li>• дополнительно <ul style="list-style-type: none"> <li>— Привод двигателя</li> </ul> </li> </ul>		нет
<ul style="list-style-type: none"> <li>— Расцепитель напряжения</li> </ul>		нет
СВЯЗИ		
<b>Исполнение электрического подключения</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• для главной электрической цепи</li> </ul>		плоское соединение
Механическая конструкция		
<b>Высота</b>	mm	168
<b>Ширина</b>	mm	202
<b>Глубина</b>	mm	68
<b>Монтажное положение</b>		любой
<b>Вид крепления</b>		Монтаж на полу и монтаж защелкиванием на монтажной шине 35 мм
<b>Вид крепления</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• передний монтаж с креплением на 4 отверстиях</li> </ul>		нет

• передний монтаж с центральным креплением		нет
• монтаж на шине		да
<b>вес-нетто</b>	g	1 300

#### условия окружающей среды

<b>Температура окружающей среды</b>		
• во время эксплуатации / минимально	°C	-25
• во время эксплуатации / максимальное	°C	70
• во время хранения / минимально	°C	-50
• во время хранения / максимальное	°C	80

#### Сертификаты

<b>Условное обозначение</b>		
• согласно DIN EN 61346-2		Q
• согласно DIN EN 81346-2		Q

#### General Product Approval

#### Declaration of Conformity



[sonstig](#)



#### Дополнительная информация

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

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

##### Industry Mall (Online ordering system)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/3KD34600NE200>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/en/3KD34600NE200/all>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mfb=3KD34600NE200](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=3KD34600NE200)

##### CAX-Online-Generator

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

##### Tender specifications

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>

последнее изменение:

22.03.2016