









клемма , 800А , 1Р ,

Тип КЗХ185/1  
Каталог № 062985

**Программа поставок**

Ассортимент			Общие принадлежности к двери распределительного шкафа
Функция продукции			Дополнительное оснащение для распределительного шкафа
Принадлежности			Соединительные клеммы
Принадлежности			Соединительные клеммы 160 – 1000 А
Номинальные выдерживаемые напряжения изоляции	U <sub>i</sub>	В перем. тока	1000
Описание			включая таблички для маркировки клемм: U, V, W - X, Y, Z - L1, L2, L3 - T1, T2, T3 - PE, N, PEN,  Соответствие номинального тока → сечений соединений согл. IEC/EN 60439, VDE 0660, часть 500, или EN 50021 Наружное соединение для круглых и секторных проводов, другая сторона для медной полосы
Расчетный рабочий ток	I <sub>e</sub>	А	800
Полюсы			1

**Поперечные сечения соединения**

Медный/алюминиевый кабель			
			Cu  многожильный круглый проводник  многожильный секторный кабель  Круглый проводник одножильный  одножильный секторный кабель Al  Круглый проводник одножильный  одножильный секторный кабель
			2 x 120 - 240 3 x 50 - 185
Ал. кабель			
			Al  одножильный секторный кабель 2 x 150 - 185 3 x 95 - 150
Медная полоса		мм	2 x (11 x 21 x 1)
			# Медная полоса
электропроводник			50 x 20
			■ Медная шина

**Указания** Комплекты для переоборудования с плоского на кабельное подключение поставляются отдельно  
Крышки клемм поставляются отдельно

**Технические характеристики согласно ETIM 7.0**

Energy distribution systems (EG000015) / Rail terminal bar (EC000275)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроизоляционные и контактные материалы / Energy distribution system / Rail terminal bar clamp (ecl@ss10.0.1-27-40-06-03 [ACO369011])			
Number of poles			1
Nominal current		А	800
Connection type			Screwing
Mounting method			Screw
Number of connections total			2
Number of connections < 6 mm <sup>2</sup>			0
Number of connections 10 mm <sup>2</sup>			0
Number of connections 16 mm <sup>2</sup>			0

Number of connections 25 mm <sup>2</sup>			0
Number of connections > 25 mm <sup>2</sup>			2
Number of connections < AWG 6			0
Number of connections AWG 6			0
Number of connections AWG 4			0
Number of connections AWG 2			0
Number of connections AWG 4/0			0
Number of connections 250 kcmil			0
Number of connections > 250 kcmil			0
Contact safe			Yes
Height		mm	125
Width		mm	78
Depth		mm	140