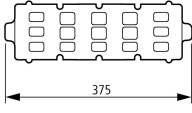


Аксессуар для прокладки шин между корпусов для CI 375мм , НxD = 20x5 (10.15) мм

Тип SH0635/4
Каталог № 060620

Программа поставок

			
Ассортимент			xEnergy Safety Ci
Основная функция			Подготовленный корпус
Функция продукции			Дополнительное оснащение для корпуса токовой шины
Принадлежности			Держатель токовой шины
Функция			для использования между двумя корпусами
Описание			Возможна установка устройства на токовой шине Макс. расстояние между держателями токовой шины 375 мм
Расстояние до центра шины		мм	50
Ширина		мм	375
Расчетный рабочий ток	I_e	A	250 400 630
Применяемое для			L1, L2, L3, PE, N, PEN: 20 x 5 L1, L2, L3: 20 x 10; PE, N, PEN: 20 x 5 L1, L2, L3: 20 x 10 + 20 x 5; PE, N, PEN: 20 x 10
Применяемое для			CI48... CI45... CI44... CI43...

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Energy distribution systems (EG000015) / Busbar support (EC001166)			
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Электроизоляционные и контактные материалы / Energy distribution system / Busbar support (ecl@ss10.0.1-27-40-06-07 [AC0377011])			
Number of poles			5
Max. rated current		A	630
Busbar distance		mm	50

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&noSaveAs=0&Renderii	http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE&Certifikat модели: xEnergy Safety Ci
allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&noSaveAs=0&Renderii	http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE&Экономьте время — мы поможем вам со сборкой
allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&noSaveAs=0&Renderii	http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE&Информация о товаре: xEnergy Safety Ci