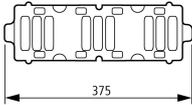




Аксессуар для прокладки шин между корпусов для CI 375 мм , 3х
HxD = 40x10 мм

Тип **SH1603/4**
Каталог № **065366**

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	1600
Применяемое для			L1, L2, L3: 3 x 40 x 10
Применяемое для			C148... C145... C144...

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			3
Max. rated current		A	1600
Busbar distance		mm	50

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

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