

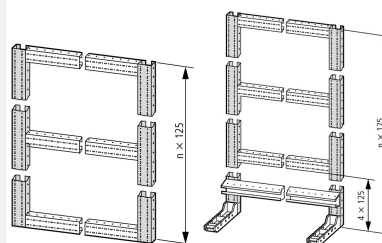
Крепление профиля , вертикальная установка, L = 1625 мм

Тип **WS13-ID**
Каталог № **025032**



Программа поставок

Ассортимент		Изолированный корпус Ci
Основная функция		Распределительный щит
Функция продукции		Профили для монтажной рамки
Отдельное устройство/законченное устройство		Отдельное устройство
Качество поверхности		оцинкованные С-образные профили
Информация о комплекте поставки		Крепежные винты заказываются отдельно
Применяемое для		для настенных распределителей для настенных распределителей, имеющих опору на полу
Применяемое для		
Форма профиля		вертикальные профили (внешние)
Длина	мм	1625
сеть 125 мм	Количество	8 x 125



Технические характеристики

Общая информация

Условия эксплуатации и внешние условия в соответствии с VDE 0660 часть 500		
Качество поверхности		оцинкованные С-образные профили

материал

Качество поверхности		оцинкованные С-образные профили
----------------------	--	---------------------------------

Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Cabinet enclosures (EG000011) / Component for arrangement / baying system (switchgear cabinet) (EC002622)		
Электротехника, электроника, системы автоматизации / Шкафы, стойки, корпуса, пульты для электротехнического оборудования / Elements for switching cabinet, housing, rack / Component for arrangement/baying system (electrical cabinet) (ecl@ss10.0.1-27-18-28-13 [ACN631012])		
Model		Other
Width	мм	50
Height	мм	0
Depth	мм	1625
Material		Steel
Colour		Other
RAL-number		0

Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

allowInterrupt=1&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&noSaveAs=0&Renderii http://www.eaton.eu/DE/ecm/idcplg?IdcService=GET_FILE& Сертификат 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	

