

SIVACON, Control panel Empty enclosure, without side panels, according to IEC 62208, with Ventilation openings IP20, H: 2200 mm, W: 800 mm, T: 800 mm



версия	
Фирменное название продукта	SIVACON
Наименование продукта	Пустой корпус распределительного шкафа
Исполнение продукта	Согласно МЭК 62208
Исполнение поверхности	С порошковым покрытием
Исполнение продукта / Исполнение ЭМС	нет
класс защиты	
Степень защиты IP	IP20
Класс защиты оборудования	Класс защиты 1
пригодность	
Пригодность к монтажу / для метрических измерений	Да
Пригодность к интеграции	
• открытый монтаж	да
• монтаж скрытой проводки	нет
Пригодность к использованию / для внешнего использования	нет
появление	

Номер цвета RAL	RAL 7035
Цвет	светло-серый

Подробнее

Компонент продукта	
<ul style="list-style-type: none"> • Вентиляционная дверь • монтажная плита • Задняя дверь • Смотровая дверь • Монтажная плата с регулировкой высоты 	<ul style="list-style-type: none"> да да нет нет да
Характеристики продукта / корпуса / секционируемый корпус	да

число

Количество замков	0
Количество дверей	1

Механическая конструкция

Высота	2 200 mm
Ширина	800 mm
Глубина	800 mm
Вид крепления	
<ul style="list-style-type: none"> • монтаж 19 дюймов • напольный монтаж • настенный монтаж 	<ul style="list-style-type: none"> нет да нет
вес-нетто	147,18 kg
Материал	сталь

Сертификаты

Условное обозначение	
<ul style="list-style-type: none"> • согласно DIN EN 61346-2 • согласно IEC 81346-2:2009 	<ul style="list-style-type: none"> U UC

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	other
---------------------------------	----------------------------------	--------------------------	--------------



[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

Дополнительная информация

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

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=8MF1288-3VR4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8MF1288-3VR4>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mfb=8MF1288-3VR4

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



