

SIVACON, Control panel Empty enclosure, without side panels, according to IEC 62208, with Ventilation openings IP20, H: 2200 mm, W: 1200 mm, T: 1000 mm



Versie	
productmerksnaam	SIVACON
productbenaming	lege behuizing schakelkast
uitvoering van het product	conform IEC 62208
uitvoering van het oppervlak	gepoedercoat
uitvoering van het product / EMC-uitvoering	Geen
Beschermingsklasse	
beschermingsklasse IP	IP20
beschermingsniveau van de component	beschermklasse 1
Geschiktheid	
geschiktheid voor inbouw / voor metrische afmetingen	ja
<b>geschiktheid voor integratie</b>	
• opbouwinstallatie	Ja
• verzonken installatie	Geen
geschiktheid voor gebruik / voor gebruik buiten	Geen
Verschijning	
RAL-kleurnummer	RAL 7035

kleur	lichtgrijs
-------	------------

### Product Details

productbestanddeel	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ventilatiedeur</li> <li>• montageplaat</li> <li>• achterdeur</li> <li>• kijkdeur</li> <li>• in de diepte verstelbare montageplaat</li> </ul>	<p>Ja</p> <p>Ja</p> <p>Geen</p> <p>Geen</p> <p>Ja</p>
producteigenschap / van de behuizing / aaneenschakelbare behuizing	Ja

### Aantal

aantal veiligheidsslotsen	0
aantal deuren	2

### Mechanical Design

hoogte	2 200 mm
breedte	1 200 mm
diepte	1 000 mm
bevestigingswijze	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 19"-inbouw</li> <li>• bodembevestiging</li> <li>• wandmontage</li> </ul>	<p>Geen</p> <p>Ja</p> <p>Geen</p>
nettogewicht	207,32 kg
materiaal	staal

### Certificaten

referentiemarkering	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• volgens EN 61346-2</li> <li>• volgens IEC 81346-2:2009</li> </ul>	<p>U</p> <p>UC</p>

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



[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

### Verdere informatie

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

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

**Industry Mall (Online ordering system)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/nl/nl/Catalog/product?mfb=8MF1220-3VR4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/nl/ps/8MF1220-3VR4>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MF1220-3VR4](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MF1220-3VR4)

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



