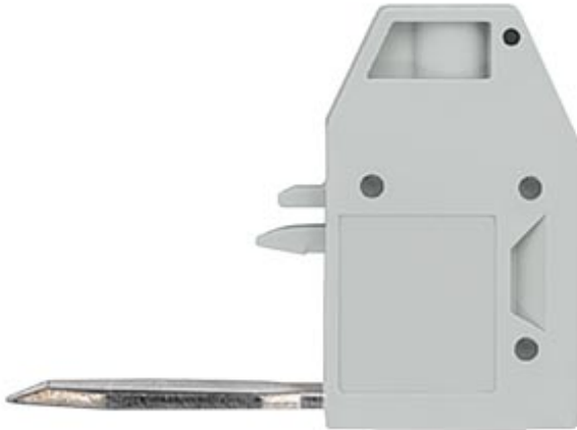


Abgriffklemme Querschnitt 10mm<sup>2</sup> für Hochstromklemmen, mit 95mm<sup>2</sup>, vollisoliert, ermöglicht einen Spannungsabgriff bis zu einer Nennspannung von 1000V, grau



Ausführung	
Produkt-Markename	ALPHA
Produkt-Bezeichnung	Reihenklemmen ALPHA FIX
Ausführung des Produkts	Abgriffklemme
Produktvariante	Zubehör
Ausführung der Reihenklemme / Klemmenebenen intern gebrückt	Nein
Schutzart und Schutzklasse	
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	sonstige
Hauptstromkreis	
Betriebsstrom / Bemessungswert	57 A
Erscheinungsbild	
Farbe	grau
Produktdetails	
Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte	Nein
Anzahl	
Anzahl der Klemmenebenen	1

Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene	1
---	---

### Anschlüsse

anschließbarer Leiterquerschnitt / feindrätig	
<ul style="list-style-type: none"> <li>mit Aderendbearbeitung / maximal</li> </ul>	95 mm <sup>2</sup>
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
<ul style="list-style-type: none"> <li>1</li> <li>2</li> </ul>	Schraubanschluss ohne
Position / der Anschlussklemme	sonstige

### Mechanischer Aufbau

Befestigungsart	sonstige
Nettogewicht	19 g
Material / des Isolierkörpers	sonstige

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur / während Betrieb	
<ul style="list-style-type: none"> <li>minimal</li> <li>maximal</li> </ul>	-25 °C 55 °C

### Approbationen Zertifikate

<b>allgemeine Produktzulassung</b>	<b>Konformitätserklärung</b>
------------------------------------	------------------------------



### Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=8WH9120-0BA00>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WH9120-0BA00>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=8WH9120-0BA00](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=8WH9120-0BA00)

**CAX-Online-Generator**

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

**Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)**

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>