



Ausführung		
Produkt-Markename		ALPHA
Allgemeine technische Daten		
Isolierstoff		Thermoplast
Klemmen-Rastermaß	mm	5,2
Schutzart und Schutzklasse		
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94		V0
Erscheinungsbild		
Farbe		grün-gelb
Produktdetails		
Produktausstattung / PEN-Funktion		Ja
Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte		Ja
Anzahl		
Anzahl der Klemmebenen		2
Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene		2
Anschlüsse		

anschließbarer Leiterquerschnitt / mehrdrätig		
• minimal	mm ²	0,14
• maximal	mm ²	2,5
Abisolierlänge	mm	10
anschließbarer Leiterquerschnitt		
• eindrätig		
— minimal	mm ²	0,14
— maximal	mm ²	4
• feindrätig		
— mit Aderendbearbeitung / minimal	mm ²	0,2
— mit Aderendbearbeitung / maximal	mm ²	2,5
— ohne Aderendbearbeitung / maximal	mm ²	2,5
Ausführung des elektrischen Anschlusses		
• 1		Steckanschluss
• 2		Steckanschluss
Position / der Anschlussklemme		oben

Mechanischer Aufbau		
Höhe / bei niedrigstbauender Montageart	mm	36,5
Länge	mm	68
Befestigungsart		Hutschiene 35 mm
Nettogewicht	g	17
Material / des Isolierkörpers		Thermoplast

Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		
• während Betrieb / minimal	°C	-25
• während Betrieb / maximal	°C	35

allgemeine Produktzulassung	Konformitätserklärung
-----------------------------	-----------------------



Weitere Informationen

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

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/de/WW/Catalog/Product/8WH6020-0CF07>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/de/8WH6020-0CF07/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WH6020-0CF07

CAX-Online-Generator

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

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>

letzte Änderung:

22.09.2016