



Abbildung ähnlich

PEN-KLEMME THERMOPLAST PA6.6,
SCHRAUBANSCHLUSS BEIDSEITIG,
GRUEN-GELB, 16MM GR 35

Technische Daten:

Ausführungsart, Erläuterungen zusätzlich		-
Ausführungsart, Erläuterung zusätzlich ergänzend		-
Länge	mm	53
Höhe bei niedrigstbauender Montageart	mm	50
Art der Befestigung		Hutschiene 35 mm
Anzahl der Klemmebenen		2
Anzahl der Klemmstellen / je Klemmebene		1
Produktausstattung / PEN-Funktion		Ja
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94		V2
Farbe		grün-gelb
Isolierstoff		Thermoplast
Klemmen-Rastermaß	mm	16
Position / der Anschlussklemme		seitlich
Produktbestandteil / erforderlich / Abschlussplatte		Nein
Umgebungstemperatur / während Betriebsphase		
• minimal	°C	-25
• maximal	°C	55
Ausführung elektrischer Anschluss		
• 1		Schraubanschluss
• 2		Schraubanschluss
anschließbarer Leiterquerschnitt		
• eindrätig		

- maximal
- mehrdräftig
 - maximal
- feindräftig
 - mit Aderendbearbeitung
 - maximal
 - ohne Aderendbearbeitung
 - maximal

mm ²	35

Weitere Informationen:

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

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

Global Industry Mall (Online-Bestellsystem)

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

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

<http://support.automation.siemens.com/WWW/view/de/8WA1011-1PM00/all>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WA1011-1PM00

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

[Datanorm GAEB81](#) [GAEB83](#) [RTF](#) [TXT](#)

letzte Änderung:

29.06.2010