

PE terminal 2 screw terminals green-yellow, 8mm, Sz. 6



Figure similar

Versão	
nome da marca do produto	ALPHA
Dados técnicos gerais	
Material isolante	Resina termoplástica
Medida da grelha dos terminais	8 mm
Classe de proteção	
Classe de combustibilidade de acordo com UL 94	V2
Aparência	
cor	Verde/amarelo
Detalhes do produto	
Equipamento do produto / Função PEN	Não
Componente do produto / necessário / placa de remate	Não
Número	
Número de níveis de terminais	2

Número de posições de terminal / por nível de terminal	1
--	---

Conexões

Comprimento de descarnagem	11 mm
Secção de condutor conectável / unifilar <ul style="list-style-type: none"> • máximo 	6 mm ²
Secção de condutor conectável / polifilar <ul style="list-style-type: none"> • máximo 	6 mm ²
Secção de condutor conectável / de fio fino <ul style="list-style-type: none"> • com tratamento de terminal de fio / máximo • sem tratamento de terminal de fio / máximo 	6 mm ² 6 mm ²
Binário de aperto / no caso de ligação com parafuso <ul style="list-style-type: none"> • mínimo • máximo 	0,8 N·m 0,8 N·m
execução da ligação elétrica <ul style="list-style-type: none"> • 1 • 2 	Ligação por parafuso Ligação por parafuso
Posição / do borne de ligação	Lateral

Projeto mecânico

Altura / no tipo de montagem mais baixa	33 mm
Comprimento	51 mm
Tipo de fixação	Calha 35 mm
peso líquido	29,1 g
material / do elemento isolante	termoplástico

Condições ambientais

temperatura ambiente / durante o funcionamento <ul style="list-style-type: none"> • mínimo • máximo 	-25 °C 55 °C
---	-----------------

Certificados

indicadores de referência <ul style="list-style-type: none"> • segundo a DIN EN 61346-2 • segundo a IEC 81346-2:2009 	X X
--	--------

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



[Miscellaneous](#)



[Environmental Confirmations](#)

Outras informações

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

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=8WA1011-1PH00>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/8WA1011-1PH00>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WA1011-1PH00

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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