

morsetto, morsetti a molla, a due piani, morsetto PE/PEN, 2,5mm<sup>2</sup>, giallo-verde



Versione	
marca del prodotto	ALPHA
denominazione del prodotto	morsetto passante PE
Dati tecnici generali	
materiale isolante	materiale termoplastico
dimensione griglia morsetti	5,2 mm
Classe di protezione	
classe di infiammabilità secondo UL 94	V0
Aspetto	
colore	altro
Dettagli	
parte integrante del prodotto necessario piastra terminale	Sì
Numero	
numero dei livelli morsetti	2
numero dei punti di collegamento per ogni livello morsetti	2
Conessioni	
lunghezza di spelatura	9 mm
sezione di conduttore collegabile filo rigido	
• min.	0,08 mm <sup>2</sup>
• max.	4 mm <sup>2</sup>
sezione di conduttore collegabile multifilare	
• min.	2,5 mm <sup>2</sup>
• max.	0,08 mm <sup>2</sup>
sezione di conduttore collegabile filo flessibile	
• con lavorazione dell'estremità del conduttore min.	0,14 mm <sup>2</sup>
• con lavorazione dell'estremità del conduttore max.	2,5 mm <sup>2</sup>
• senza lavorazione dell'estremità del conduttore min.	0,08 mm <sup>2</sup>
• senza lavorazione dell'estremità del conduttore max.	2,5 mm <sup>2</sup>
esecuzione della connessione	
• 1	Collegamento a molla
• 2	Collegamento a molla
posizione del morsetto di collegamento	in alto
Progettazione meccanica	
altezza	67,58 mm
altezza con il tipo di montaggio più basso	47,5 mm
profondità	45,85 mm
lunghezza	67,5 mm
peso netto	15 g
materiale del corpo isolante	Altro

## Condizioni ambientali

temperatura ambiente durante l'esercizio

- min. 105 °C
- max. 105 °C

General Product Approval

Declaration of  
Conformity

other



[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

other

Environment

[Confirmation](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)

## Ulteriori informazioni

**Informazioni sull'imballaggio**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

**Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)**

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

**Industry Mall (sistema di ordinazione Online)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8WH2020-0CF07>

**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8WH2020-0CF07>

**Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8WH2020-0CF07](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WH2020-0CF07)

**CAX-Online-Generator**

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

**Tender specifications**

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



