



morsetto, morsetti a molla, morsetto portafusibile per fusibile G, 4mm², nero

Versione	
marca del prodotto	ALPHA
tipo di dispositivo di illuminazione come visualizzazione guasti	senza
esecuzione della cartuccia fusibile	Fusibile G 5 x 20 mm
esecuzione del portafusibile	girevole
Dati tecnici generali	
materiale isolante	altro
dimensione griglia morsetti	6,2 mm
Tensione di alimentazione	
tensione di impiego valore nominale	250 V
tipo di tensione per l'alimentazione dell'indicatore di guasto	altro
Classe di protezione	
classe di infiammabilità secondo UL 94	V0
Circuito principale	
corrente di impiego valore nominale	6,3 A
Aspetto	
colore	nero
Dettagli	
parte integrante del prodotto necessario piastra terminale	No
Numero	
numero dei livelli morsetti	1
Conessioni	
sezione di conduttore collegabile filo rigido	
• min.	0,08 mm ²
• max.	0,08 mm ²
sezione di conduttore collegabile filo flessibile	
• con lavorazione dell'estremità del conduttore min.	4 mm ²
• con lavorazione dell'estremità del conduttore max.	4 mm ²
• senza lavorazione dell'estremità del conduttore min.	0,08 mm ²
• senza lavorazione dell'estremità del conduttore max.	4 mm ²
esecuzione della connessione	
• 2	Collegamento a molla
posizione del morsetto di collegamento	in alto
Progettazione meccanica	
altezza con il tipo di montaggio più basso	61,53 mm
profondità	63,38 mm
lunghezza	61,5 mm

tipo di fissaggio	Guida profilata da 35 mm
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=8WH2000-1GG08>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8WH2000-1GG08>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WH2000-1GG08

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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



