



morsetto, attacco a vite, morsetto passante, 16mm², blu

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
esecuzione del prodotto	morsetto passante
variante di prodotto	Morsetto passante per montaggio su guida di supporto secondo IEC 60715
esecuzione della morsettiera livelli morsetti ponticellati internamente	No
tensione di impiego valore nominale	1 000 V
Classe di protezione	
classe di infiammabilità secondo UL 94	V0
Circuito principale	
corrente di impiego valore nominale	76 A
Aspetto	
colore	blu
Dettagli	
parte integrante del prodotto necessario piastra terminale	Sì
Numero	
numero dei livelli morsetti	1
numero dei punti di collegamento per ogni livello morsetti	2
Conessioni	
sezione di conduttore collegabile filo rigido	
• min.	1,5 mm ²
• max.	25 mm ²
sezione di conduttore collegabile multifilare	
• min.	6 mm ²
• max.	1 mm ²
sezione di conduttore collegabile filo flessibile	
• con lavorazione dell'estremità del conduttore min.	1 mm ²
• con lavorazione dell'estremità del conduttore max.	16 mm ²
• senza lavorazione dell'estremità del conduttore min.	1,5 mm ²
• senza lavorazione dell'estremità del conduttore max.	25 mm ²
coppia di serraggio con morsetti a vite	
• min.	2,5 N·m
• max.	3 N·m
esecuzione della connessione	
• 1	Collegamento a vite
• 2	Collegamento a vite
posizione del morsetto di collegamento	laterale
Progettazione meccanica	
altezza	55,5 mm

altezza con il tipo di montaggio più basso	55 mm
profondità	54,35 mm
lunghezza	55 mm
peso netto	30 g
materiale del corpo isolante	altro

Condizioni ambientali

temperatura ambiente durante l'esercizio	
• min.	-60 °C
• max.	-105 °C

General Product Approval

Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



EG-Konf.

other

[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

Ulteriori informazioni

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=8WH1000-0AK01>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8WH1000-0AK01>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8WH1000-0AK01

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



