

sbarra di collegamento a punte monofase, Lunghezza 1016 mm protetto contro i contatti accidentali, 18 mm<sup>2</sup> senza calotte terminali, secondo UL 508



marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	sbarra di collegamento a punte
esecuzione del prodotto	56x 1 fase
esecuzione della presa di fase	L1/L1
<b>Dati tecnici generali</b>	
compatibilità	per interruttori magnetotermici 1P o portafusibili 10 × 38 mm/class CC
esecuzione dei poli	1P
numero di fasi	1
corrente di impiego valore nominale	80 A
idoneità all'interazione apparecchi con blocchetto di contatti ausiliari	No
idoneità all'interazione apparecchi con conduttore N	No
colore	grigio chiaro
<b>Dettagli</b>	
parte integrante del prodotto con copertura terminale	No
caratteristica del prodotto AFDD montabile	No
caratteristica del prodotto isolamento elettrico	Sì
funzione del prodotto	
• adatto per apparecchi compatti	No
• tranciabile	Sì
numero dei dispositivi idoneità al montaggio	56
esecuzione del collegamento elettrico	Spina
<b>Progettazione meccanica</b>	
unità modulare	18 mm
altezza	5 mm
larghezza	15 mm
lunghezza	1 000 mm
numero delle unità modulari di larghezza	56
sezione	18 mm <sup>2</sup>
angolo del perno della sbarra collettiva	90°
Peso netto per UQ	289 g
norme secondo UL	508
<b>Approvazioni Certificati</b>	
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-  
firmations](#)

[Environmental Con-  
firmations](#)

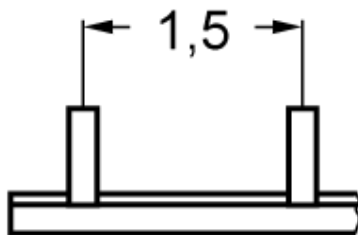
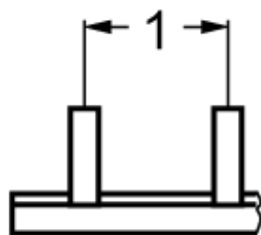
[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

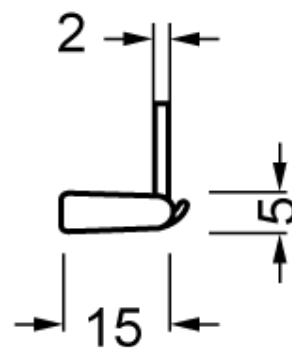


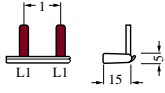
[Confirmation](#)

#### Ulteriori informazioni

**Informazioni sull'imballaggio**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>**Information for data generation and storage**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>**Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)**<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>**Industry Mall (sistema di ordinazione Online)**<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=5ST3701-0HG>**Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5ST3701-0HG>**Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)**[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5ST3701-0HG](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3701-0HG)**CAX-Online-Generator**<https://www.siemens.com/cax>**Tender specifications**<https://www.siemens.com/specifications>**Curve caratteristiche**[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp\\_prod\\_noCOMP="HAUPT"></mmp\\_prod\\_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)

I202\_02123





---

Ultima modifica:

08/08/2025 

