



morsetto di alimentazione centrale 50 mm² per sbarre di collegamento a punte secondo UL 508

Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	morsetto di alimentazione centrale
esecuzione del prodotto	per sbarra di collegamento a punte 50 mm ² UL508
Tensione di alimentazione	
tensione di impiego con AC valore nominale	1 000 V
Conessioni	
coppia di serraggio	
• min.	3,5 N·m
• max.	3,5 N·m
tipo di sezioni di conduttore collegabili per conduttore in Cu multifilare	2,5 ... 50 mm ²
Progettazione meccanica	
altezza	40 mm
larghezza	17,75 mm
lunghezza	29,8 mm
Peso netto per UQ	33 g
Approvazioni Certificati	
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)



General Product Approval

other



[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?mfb=5ST3770-1HG>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5ST3770-1HG>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3770-1HG

CAx-Online-Generator

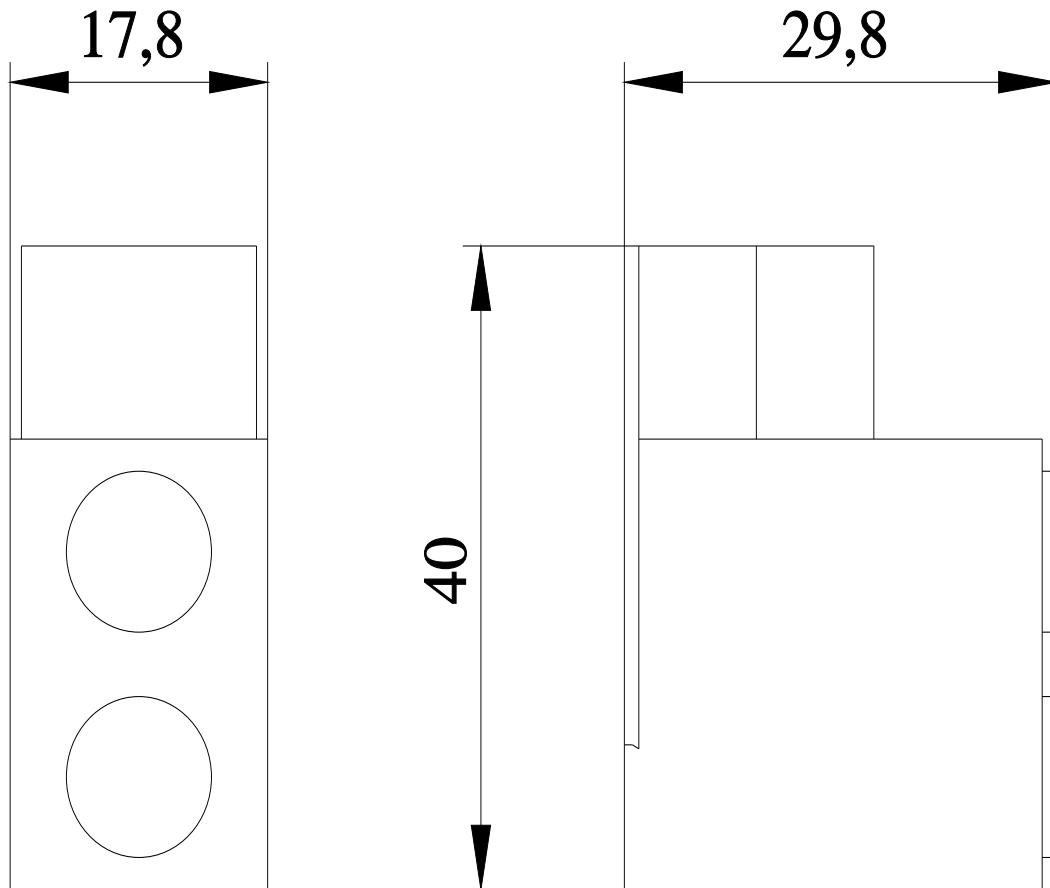
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Curve caratteristiche

https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP='HAUPT'></mmp_prod_no>



Ultima modifica:

11/04/2025 

