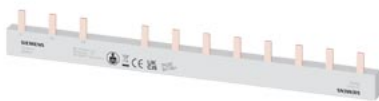


sbarra di collegamento a punte, 10 mm² collegamento: trifase/N+ 8x fase protetto contro i contatti accidentali per 1F, a 4 poli+8LS a 1 polo



marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	sbarra di collegamento a punte
esecuzione del prodotto	3PH+(N)+ 8x 1PH
Dati tecnici generali	
compatibilità	per 8 interruttori magnetotermici 1P con 1 interruttore differenziale 3P+N, N a destra
esecuzione dei poli	a 3 poli
numero di fasi	3
corrente di impiego valore nominale	63 A
idoneità all'interazione apparecchi con blocchetto di contatti ausiliari	No
idoneità all'interazione apparecchi con conduttore N	Si
idoneità all'impiego	interruttore differenziale 4P N a destra
colore	grigio chiaro
Dettagli	
caratteristica del prodotto AFDD montabile	No
caratteristica del prodotto isolamento elettrico	Si
funzione del prodotto	
• adatto per apparecchi compatti	No
• tranciabile	No
numero dei dispositivi idoneità al montaggio	9
esecuzione del collegamento elettrico	Spina
Progettazione meccanica	
unità modulare	18 mm
altezza	15 mm
larghezza	9 mm
lunghezza	210 mm
numero delle unità modulari di larghezza	12
sezione	10 mm ²
angolo del perno della sbarra collettrice	0°
Peso netto per UQ	80 g
Approvazioni Certificati	
Environment	General Product Approval

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)

[Miscellaneous](#)



[Confirmation](#)



[Confirmation](#)[Miscellaneous](#)**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/Catalog/product?mlfb=5ST3624>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5ST3624>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5ST3624

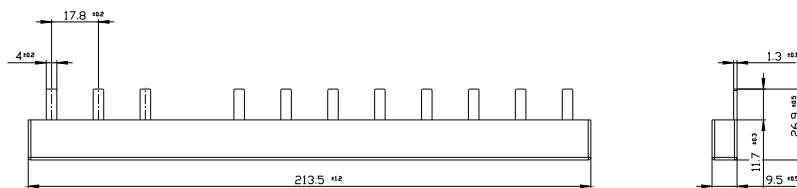
CAx-Online-Generator

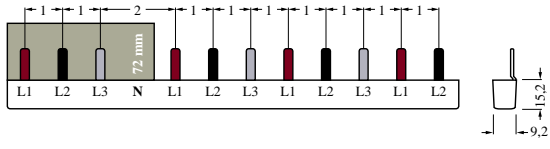
<https://www.siemens.com/cax>

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=)



Ultima modifica:

08/08/2025 

