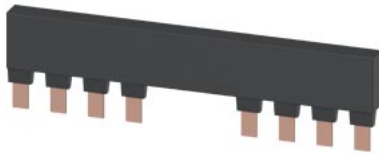


accessori per 3KC0 grand. costr. 2, ponticello di collegamento, per collegamento lato carico, a 4 poli, per 3KC0 grand. costr. 2, 1 pezzo



Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	Accessori per commutatore di rete
esecuzione del prodotto	ponticello di collegamento
idoneità all'impiego	per 3KC0 MTSE, grandezza costruttiva 2, a 4 poli
descrizione del prodotto	Ponticello di collegamento per collegamento lato carico, a 4 poli, 1 pezzo

Conessioni	
esecuzione del collegamento elettrico per circuito principale	morsetto serracavo

Progettazione meccanica	
altezza	68,5 mm
larghezza	260,8 mm
profondità	16,5 mm
Peso netto per UQ	627 g

Approvazioni Certificati	
Environment	General Product Approval

[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

General Product Approval	Test Certificates	Maritime application	other
--------------------------	-------------------	----------------------	-------



[Type Test Certificates/Test Report](#)



[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=3KC9218-2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3KC9218-2>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3KC9218-2

CAX-Online-Generator

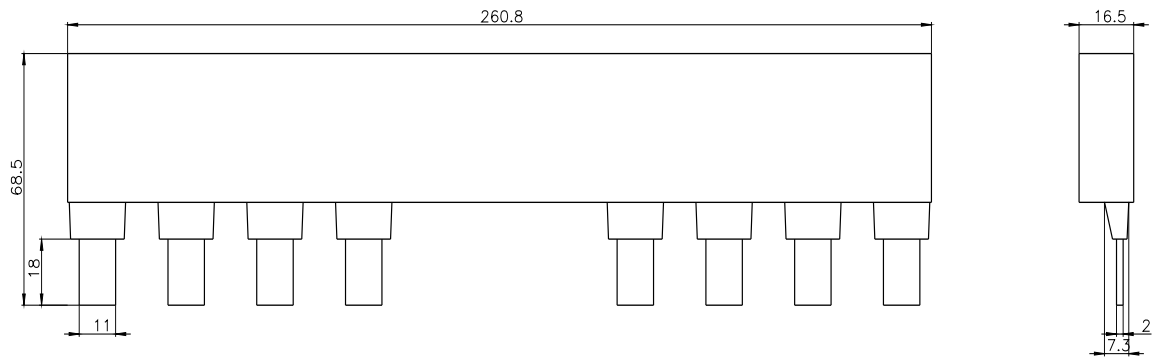
<https://www.siemens.com/cax>

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:

03/04/2025 

