



accessori per 3KD grand. costr. 4, quarto polo, sezionabile, connessione piatta

Versione

marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Accessori per sezionatori sottocarico
esecuzione del prodotto	Quarto polo

Opportunità

idoneità all'impiego	per 3KD, grandezza costruttiva 4
----------------------	----------------------------------

Dettagli

descrizione del prodotto	commutabile
esecuzione del collegamento elettrico	Attacchi piatti

Progettazione meccanica

altezza	235 mm
larghezza	66,9 mm
profondità	95,5 mm
Peso netto per UQ	1,949 kg

Approvazioni Certificati

Environment	General Product Approval
-------------	--------------------------

[Environmental Con-
firmations](#)

[Environmental Con-
firmations](#)



[Confirmation](#)



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

[Miscellaneous](#)



[Type Test Certific-
ates/Test Report](#)



[Miscellaneous](#)

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?mlfb=3KD9405-0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3KD9405-0>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3KD9405-0

CAX-Online-Generator

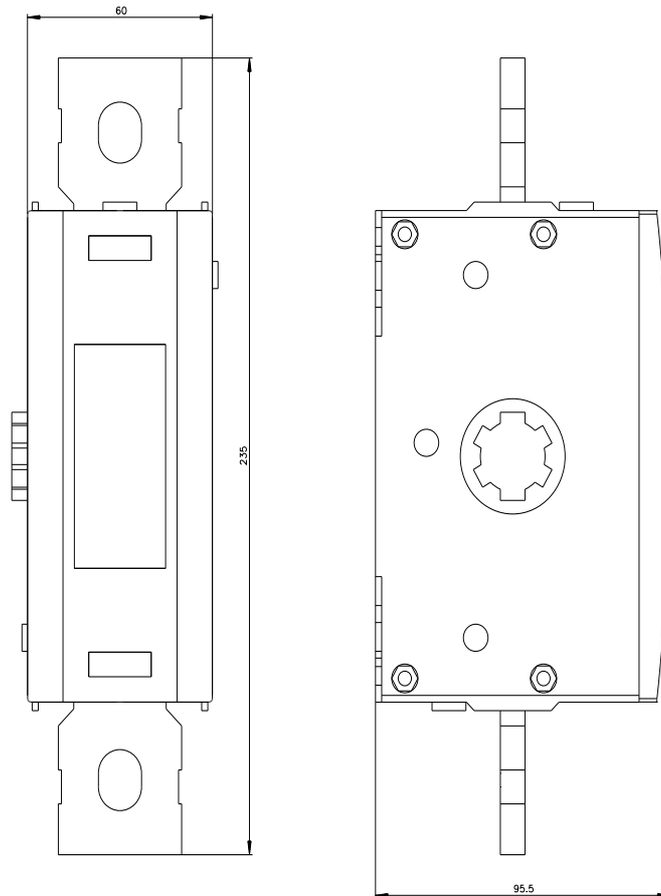
<https://www.siemens.com/cax>

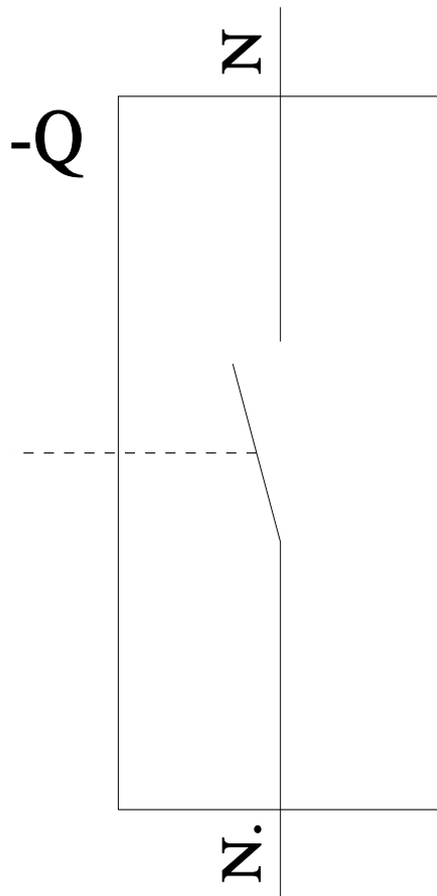
Tender specifications

<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=)





-CB

