







accessori per 3KD grand. costr. 2 setti separatori di fase contiene 8 pezzi

Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	Accessori per sezionatori sottocarico
esecuzione del prodotto	Setti separatori di fase
Opportunità	
idoneità all'impiego	per 3KD, grandezza costruttiva 2
Dettagli	
descrizione del prodotto	contiene 8 pezzi
Progettazione meccanica	
altezza	79,3 mm
larghezza	3 mm
profondità	48 mm
Peso netto per UQ	139 g
Approvazioni Certificati	
Environment	General Product Approval
<a href="#">Environmental Confirmations</a>	<a href="#">Environmental Confirmations</a>
<a href="#">Miscellaneous</a>	<a href="#">Confirmation</a>
	
<a href="#">Type Test Certificates/Test Report</a>	
<a href="#">Confirmation</a>	
<a href="#">Miscellaneous</a>	

**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=3KD9108-8>
- Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)  
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3KD9108-8>
- Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)  
[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3KD9108-8](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3KD9108-8)

CAx-Online-Generator

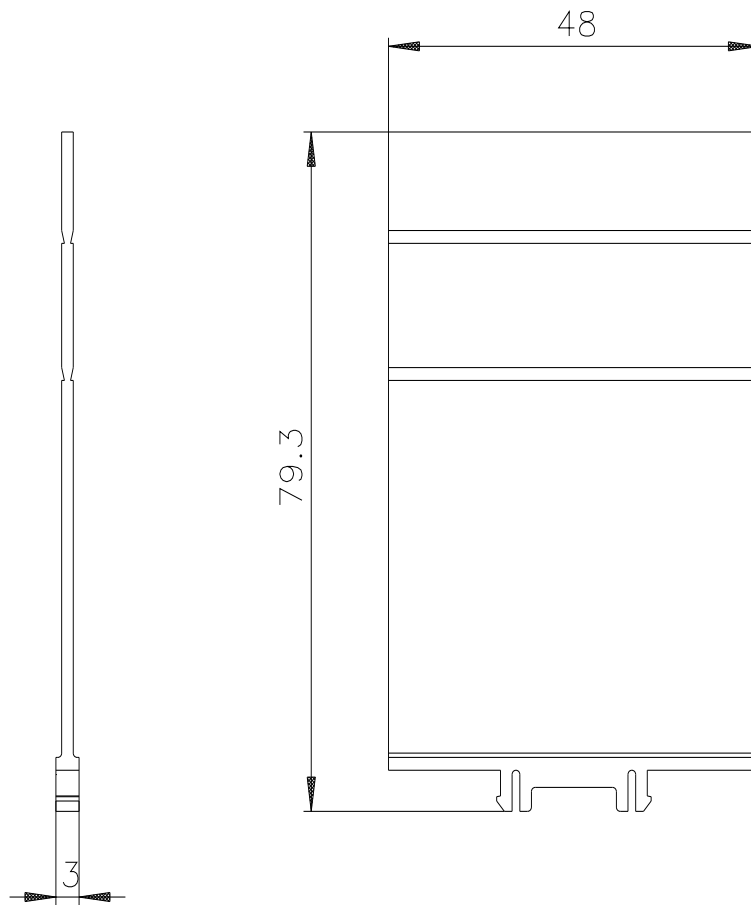
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Curve caratteristiche

[https://curves.siemens.com/curves/?mmp\\_prod\\_noCOMP='HAUPT'&mmp\\_prod\\_no=](https://curves.siemens.com/curves/?mmp_prod_noCOMP='HAUPT'&mmp_prod_no=)



Ultima modifica:

03/04/2025 

