



Elettrodo a immersione, Acqua pulita

Versione		
marca del prodotto	SENTRON	
denominazione del prodotto	Relè di controllo	
esecuzione del prodotto	Elettrodo ad immersione	
Progettazione meccanica		
altezza	140 mm	
Peso netto per UQ	115 g	
Condizioni ambientali		
temperatura ambiente durante l'esercizio		
• min.	0 °C	
• max.	60 °C	
Approvazioni Certificati		
Environment	General Product Approval	other

[Environmental Con-
firmations](#)



[Confirmation](#)

[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=5TG8223>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TG8223>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TG8223

CAX-Online-Generator

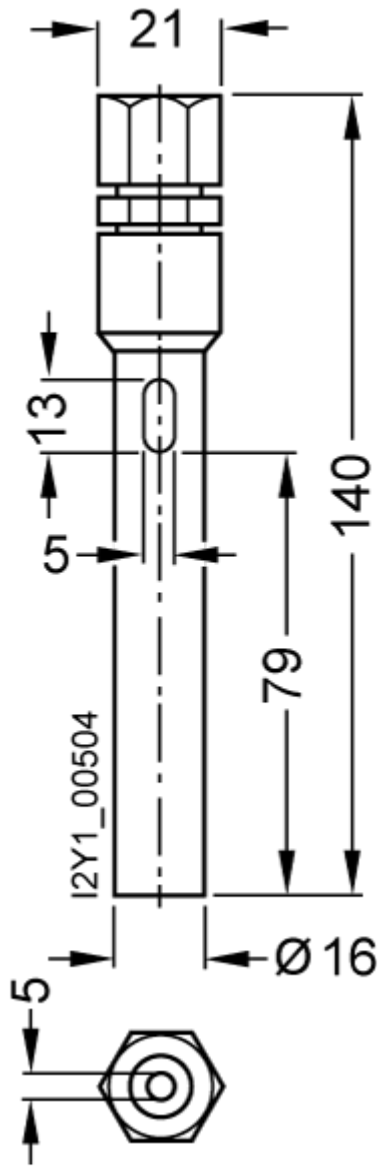
<https://www.siemens.com/cax>

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:

15/06/2025 

