



Bobina a lancio di corrente a sinistra AC 24 V 50/60Hz/DC 24 ...30 V Accessori per: 3VA4/5/6

Versione			
marca del prodotto	SETRON		
denominazione del prodotto	sganciatore ausiliario		
accessori	Sganciatore ausiliario		
Dati tecnici generali			
grado di inquinamento	3		
categoria di sovratensione	III		
potenza apparente assorbita / max.	30 VA		
potenza attiva assorbita / con DC / max.	45 W		
Tensione			
tensione di tenuta a impulso	4 kV		
Progettazione meccanica			
altezza	65,1 mm		
larghezza	25,7 mm		
numero degli slot	3		
profondità	31,2 mm		
peso netto	91 g		
Peso netto per UQ	83 g		
coppia di serraggio / con morsetti a vite / min.	0,4 N·m		
coppia di serraggio / con morsetti a vite / max.	0,5 N·m		
Connessioni secondo IEC			
lunghezza di spelatura	10 mm		
sezione di conduttore collegabile	0,5 ... 1,5		
• min.			
• max.			
numero AWG / come sezione di conduttore collegabile codificata / per contatti ausiliari	20		
• min.			
• max.		16	
Connessioni secondo UL			
lunghezza di spelatura [in]	0,4 in		
coppia di serraggio [lbf·in] / con morsetti a vite / min.	3,5 lbf·in		
coppia di serraggio [lbf·in] / con morsetti a vite / max.	4,4 lbf·in		
Certificati			
General Product Approval	EMV	Maritime application	other



Miscellaneous



Miscellaneous

Environment

[Environmental Confirmations](#)



[Environmental Confirmations](#)

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=3VA9978-0BL30>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3VA9978-0BL30>

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

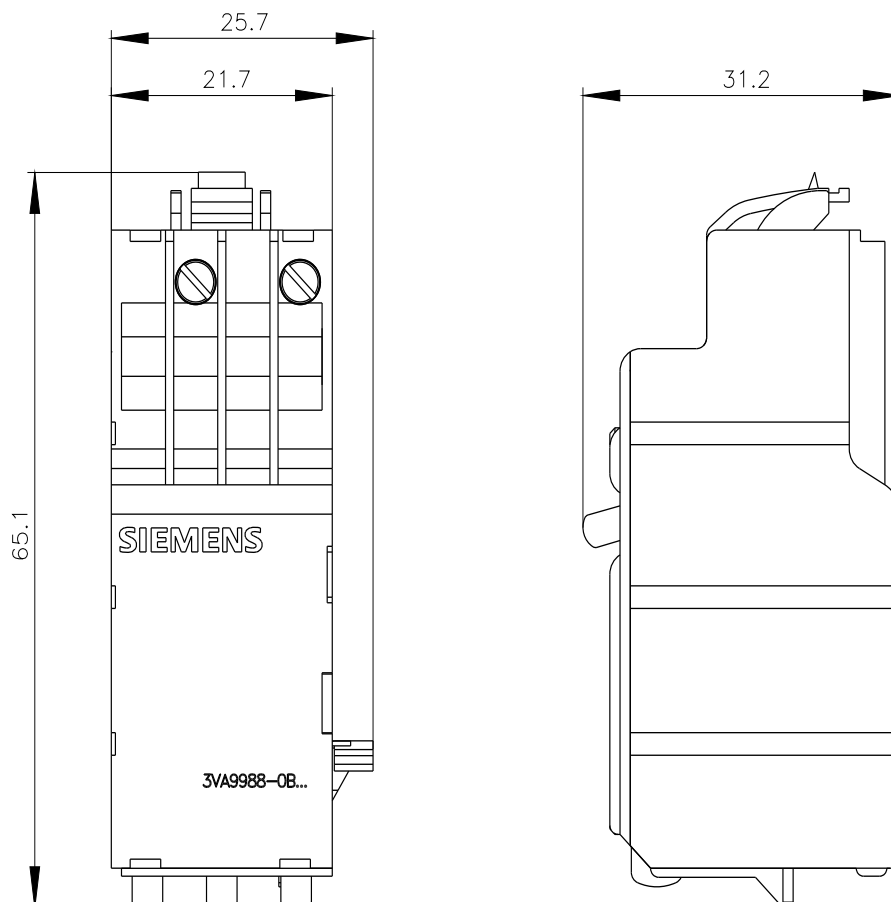
https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9978-0BL30

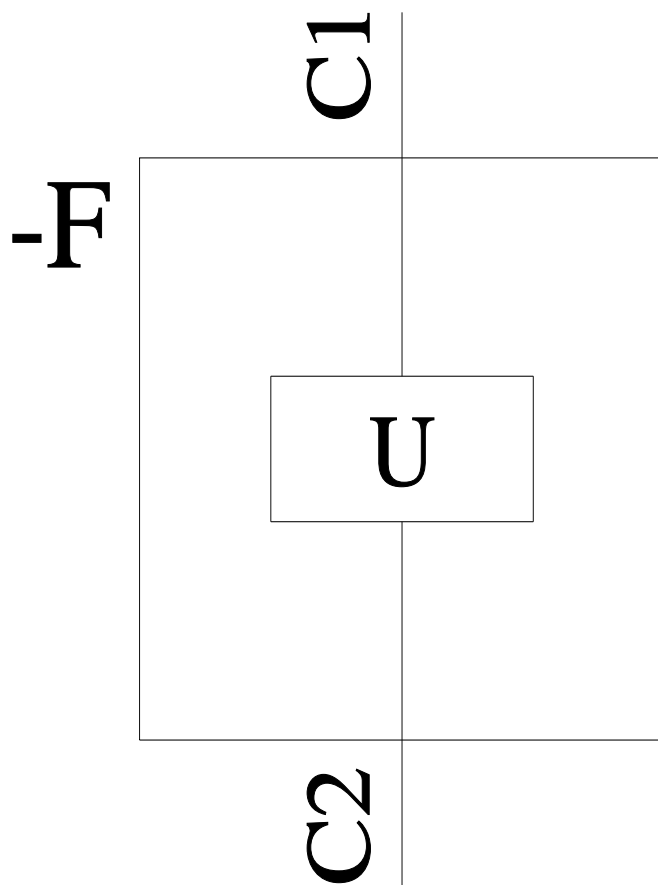
CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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





Ultima modifica:

04/04/2025 