

contattore INSTA con 2 contatti NO, contatto per AC 230V, 400V 40A comando in AC 230V

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Contattore INSTA
esecuzione del prodotto	2 contatti NO
Dati tecnici generali	
rapporto d'inserzione relativo della bobina magnetica	100 %
tipo di tensione della tensione di impiego	AC
tipo di tensione della tensione di impiego per l'azionamento	CA
Tensione di alimentazione	
tensione di impiego valore nominale	
• min.	230 V
• max.	230 V
Classe di protezione	
grado di protezione IP	IP20
Corrente di controllo	
tensione di alimentazione di comando	
• valore nominale	230 V
• valore nominale max.	230 V
Dettagli	
numero dei contatti NC	0
numero dei contatti NO	2
numero dei contatti CO	0
Conessioni	
istruzioni di installazione e montaggio	Per assicurare la dissipazione del calore è necessario predisporre dei distanziali
Progettazione meccanica	
Peso netto per UQ	270 g
Approvazioni Certificati	
Environment	General Product Approval

[Environmental Confirmations](#)

[Environmental Confirmations](#)



[Confirmation](#)



General Product Approval

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=5TT5870-0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TT5870-0>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TT5870-0](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT5870-0)

**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=)

---

Ultima modifica:

13/08/2025 

