



contattore INSTA 0/1-automatico con 3 contatti NO e 1 contatto NC contatto per AC 230V, 400V 25A comando in AC 24V

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Contattori Insta (per installazione)
esecuzione del prodotto	3 contatti NO 1 contatti NC
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.	440 V
• max.	440 V
Classe di protezione	
grado di protezione IP	IP20
Capacità di commutazione	
potere di interruzione potenza attiva con carico di lampade a incandescenza	2 000 W
Dissipazione	
potenza dissipata [W] con valore nominale di corrente con AC in stato di funzionamento caldo per ogni polo	2,2 W
Corrente di controllo	
tensione di alimentazione di comando	
• valore nominale	24 V
• valore nominale max.	24 V
Dettagli	
parte integrante del prodotto cursore per comando manuale	Sì
numero dei contatti nC	1
numero dei contatti nO	3
ampliamento del prodotto montabile a incasso dispositivi addizionali	Sì
Conessioni	
istruzioni di installazione e montaggio	Per assicurare la dissipazione del calore è necessario predisporre dei distanziali
Progettazione meccanica	
altezza	90 mm
larghezza	36 mm
profondità	71 mm
profondità di incasso	0 mm
numero delle unità modulari di larghezza	2
peso netto	263 g
<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

Declaration of Conformity	Test Certificates	other	Environment	
<b>UK CA</b>	<a href="#">Special Test Certificate</a>	<a href="#">Miscellaneous</a>	<a href="#">Confirmation</a>	<a href="#">Environmental Confirmations</a>

### Ulteriori informazioni

Siemens ha deciso di uscire dal mercato russo (vedere qui).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens sta lavorando al rinnovo degli attuali certificati EAC.

Se si intende importare o fornire questi prodotti a un mercato EAC (eccetto Russia o Bielorussia) si prega di contattare l'ufficio Siemens locale per richiedere informazioni sulla validità della certificazione EAC.

Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=5TT5831-8>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TT5831-8>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TT5831-8](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT5831-8)

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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





