



contattore INSTA 0/1-automatico con 2 contatti NO, contatto per AC 230V, 400V 20A comando in AC 24V

Versione	
marca del prodotto	SENTRON
denominazione del prodotto	Contattori Insta (per installazione)
esecuzione del prodotto	2 contatti NO
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.	250 V
• max.	250 V
Classe di protezione	
grado di protezione IP	IP20
Capacità di commutazione	
potere di interruzione potenza attiva / con carico di lampade a incandescenza	1 000 W
Dissipazione	
potenza dissipata [W] / con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo	1,7 W
Elettricità	
corrente di impiego / con AC / valore nominale	20 A
Circuito principale	
corrente di impiego / valore nominale	20 A
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	Si
numero dei contatti nC	0
numero dei contatti nO	2
ampliamento del prodotto / montabile a incasso / dispositivi addizionali	Si
Progettazione meccanica	
altezza	90 mm
larghezza	18 mm
profondità	71 mm

profondità di incasso	0 mm		
numero delle unità modulari di larghezza	1		
peso netto	143 g		
<b>General Product Approval</b>		<b>Declaration of Conformity</b>	<b>Test Certificates</b>



[Miscellaneous](#)

[Miscellaneous](#)



[Special Test Certificate](#)

other

[Environmental Confirmations](#)

### Ulteriori informazioni

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=5TT5800-8>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TT5800-8>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TT5800-8](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT5800-8)

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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

