

contattore INSTA 0/1-automatico con 1 contatto NO e 1 contatto NC, contatto per AC 230V, 400V 20A comando in AC 230V DC 220V



Versione	
Marca del prodotto	SETRON
Denominazione del prodotto	Contattori Insta (per installazione)
Tipo di tensione / della tensione di impiego	AC
Tipo di tensione / per l'azionamento	CA/CC
Tensione di alimentazione	
Corrente / con AC / valore nominale	20 A
Tensione di impiego / valore nominale	
• min.	230 V
• max.	230 V
Classe di protezione	
Grado di protezione IP	IP20
Dissipazione	
Potenza dissipata [W] / con valore nominale di corrente / con AC / in stato di funzionamento caldo / per ogni polo	1,7 W
Circuito principale	
Corrente di impiego / valore nominale	20 A

Corrente di controllo

Tensione di alimentazione di comando	
• valore nominale	230 V
• valore nominale / max.	230 V
• con DC / valore nominale	220 V

Dettagli

Parte integrante del prodotto / cursore per comando manuale	Sì
Ampliamento del prodotto / montabile a incasso / dispositivi addizionali	Sì

Numero

Numero dei contatti NC	1
Numero dei contatti NO	1

Progettazione meccanica

Altezza	90 mm
Larghezza	17,5 mm
Profondità	71 mm
Profondità di incasso	64 mm
Numero delle unità modulari di larghezza	1
Peso netto	150 g

Certificati

Codice di riferimento	
• secondo EN 61346-2	Q
• secondo IEC 81346-2:2009	Q

General Product Approval



CCC



UL

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

Declaration of Conformity

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=5TT5001-6>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TT5001-6>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT5001-6

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

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





