

contattore INSTA con 2 contatti 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)
esecuzione del prodotto	2 contatti NC
tipo di tensione / della tensione di impiego	AC
tipo di tensione / della tensione di impiego / per l'azionamento	CA/CC
Tensione di alimentazione	
corrente di impiego / 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 No

numero dei contatti nC 2

numero dei contatti nO 0

ampliamento del prodotto / montabile a incasso / dispositivi aggiuntivi Sì

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

Declaration of Conformity

Test Certificates



CCC



UL

[Miscellaneous](#)



EG-Konf.

[Special Test Certificates](#)

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=5TT5002-0>

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

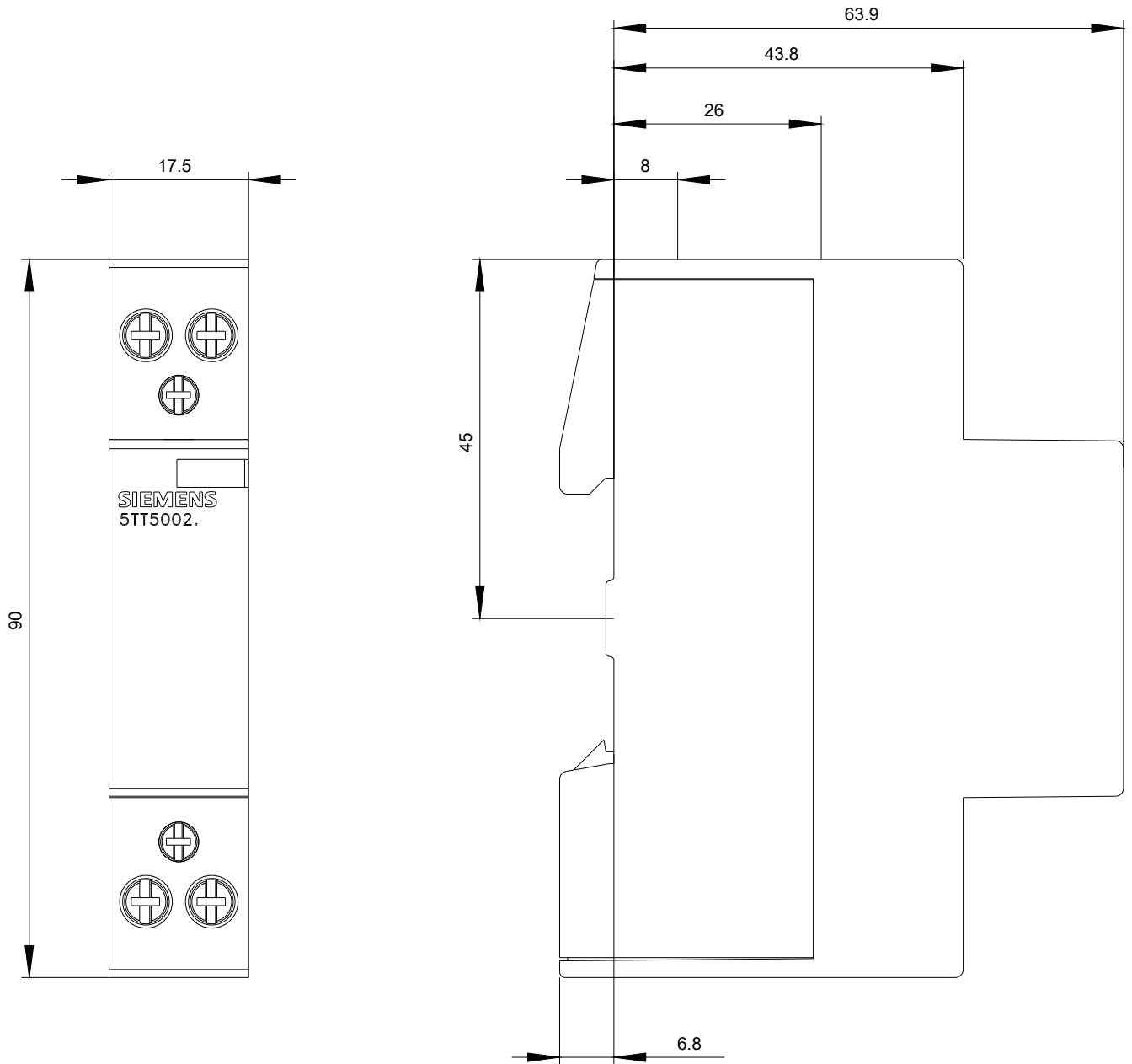
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/5TT5002-0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TT5002-0

CAX-Online-Generator

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



-K

