



Figura simile

Relè di potenza, AC-3, per LOGO 8,4A, 4kW / 400V 3NO+1NC, DC 24V (6ED1057-4CA00-0AA0)

<b>codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009</b>	K
Direttiva RoHS (data)	01.07.2006 00:00:00
temperatura ambiente durante l'esercizio	-25 ... +55 °C
<b>numero di poli</b>	4
<b>numero dei contatti nO per contatti principali</b>	3
<b>numero dei contatti nC per contatti principali</b>	0
<b>tipo di tensione</b>	DC
<b>corrente di impiego</b>	
• con AC-1 con 400 V valore nominale	20 A
• con AC-3 con 400 V valore nominale	8,4 A
<b>potenza di impiego</b>	
• con AC-3 con 400 V valore nominale	4 kW
tensione di alimentazione di comando con DC valore nominale	24 ... 24 V
<b>numero dei contatti nC per contatti ausiliari</b>	1
<b>numero dei contatti nO per contatti ausiliari</b>	0
numero dei contatti CO per contatti ausiliari	0
<b>tipo di fissaggio</b>	fissaggio a vite e a scatto su guida profilata 35 mm
• montaggio in fila	Si
<b>altezza</b>	62 mm
<b>larghezza</b>	36 mm
<b>profondità</b>	60 mm
<b>esecuzione del collegamento elettrico</b>	
• per circuito principale	morsetti a vite
• per circuito ausiliario e di comando	morsetti a vite

### Sicurezza

<b>grado di protezione IP lato frontale secondo IEC 60529</b>	IP00
---------------------------------------------------------------	------

### Ulteriori informazioni

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

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3TG1001-0BB45>

Generatore CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TG1001-0BB45>

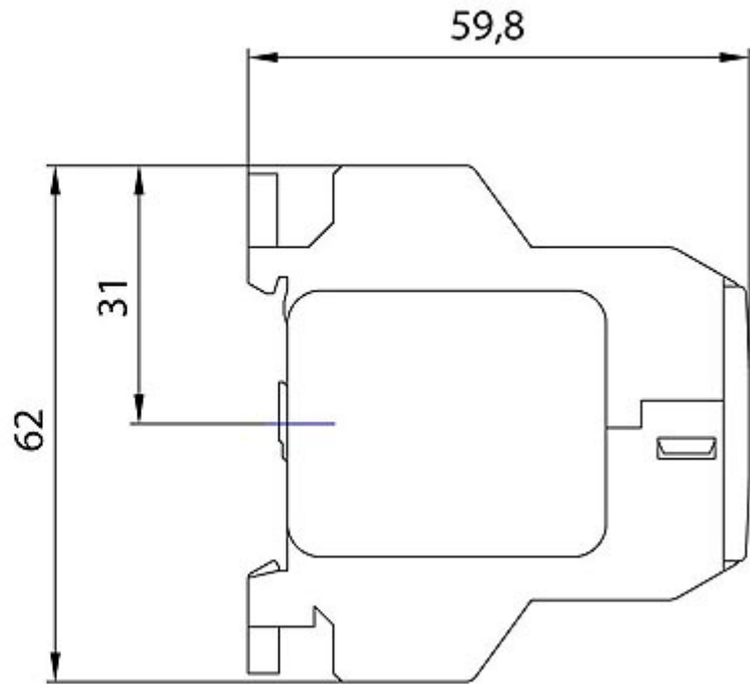
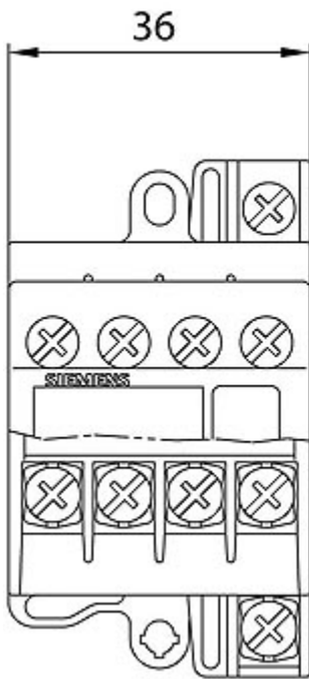
Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

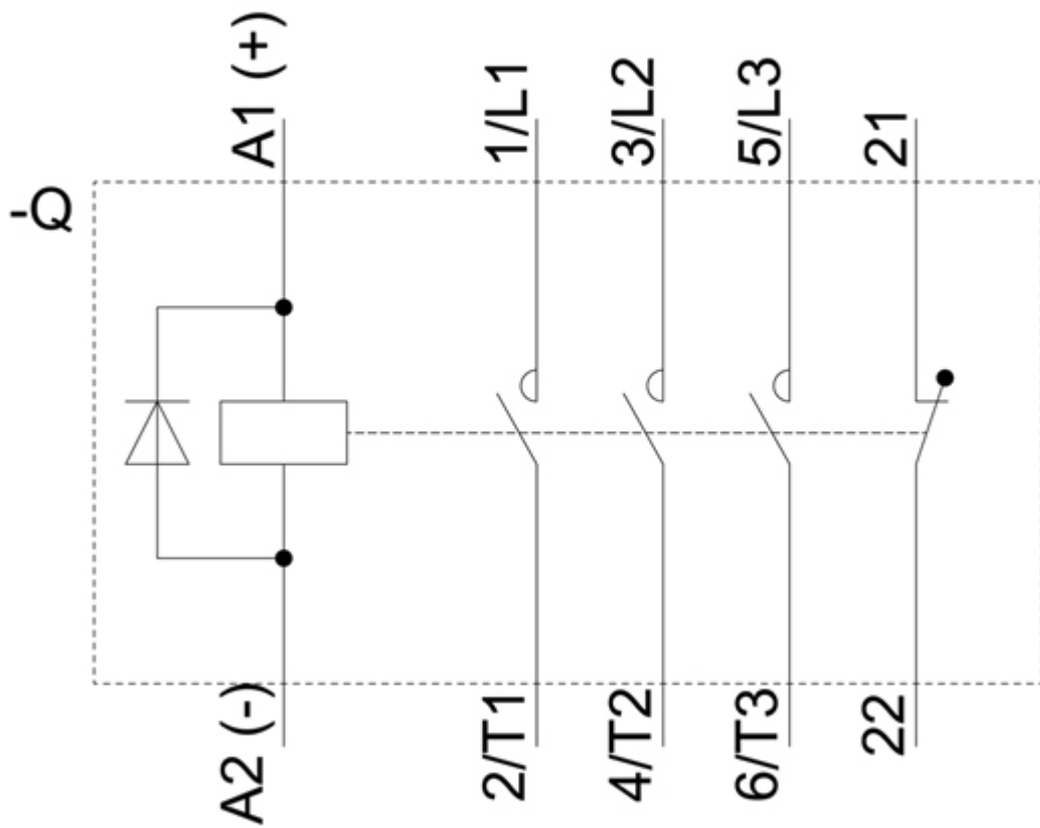
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3TG1001-0BB45>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3TG1001-0BB45&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TG1001-0BB45&lang=en)

Caratteristica: Comportamento di sgancio, I<sup>2</sup>t, Corrente di interruzione limitata





Ultima modifica:

23/12/2020 