

piccolo contattore, attacco a saldare, 2 NO + 2 NC fissaggio a vite (diagonale) DC 230 V comando in DC !!! prodotto di fine serie!!! Il successore è SIRIUS 3RT23/25



Figura simile

<b>Denominazione del prodotto</b>	Piccolo contattore
<b>Designazione del tipo di prodotto</b>	3TK20
<b>Grandezza costruttiva del contattore</b>	0
<b>Grado di protezione IP lato frontale</b>	IP00
<b>Codice di riferimento secondo DIN 40719 con ampliamento secondo IEC 204-2 secondo IEC 750</b>	K
<b>Codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009</b>	Q
<b>Codice di riferimento secondo EN 61346-2</b>	Q
<b>Numero di poli per circuito principale</b>	4
<b>Numero dei contatti NO per contatti principali</b>	2
<b>Numero dei contatti NC per contatti principali</b>	2
<b>Corrente di impiego</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con AC-1 con 400 V <ul style="list-style-type: none"> <li>— con temperatura ambiente di 40 °C valore nominale</li> </ul> </li> <li>• con AC-3 con 400 V valore nominale</li> </ul>	16 A
	9 A
<b>Potenza di impiego</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con AC-1 con 400 V valore nominale</li> </ul>	10 kW

<ul style="list-style-type: none"> <li>• con AC-3 con 400 V valore nominale</li> </ul>	4 kW
<b>Tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando</b>	DC
<b>Tensione di alimentazione di comando con DC</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• valore nominale</li> </ul>	230 V
<b>Esecuzione del comando del comando di commutazione</b>	convenzionale
<b>Numero dei contatti NC per contatti ausiliari</b>	0
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con commutazione istantanea</li> <li>• con commutazione ritardata</li> </ul>	0 0
<b>Numero dei contatti NO per contatti ausiliari</b>	0
<ul style="list-style-type: none"> <li>• con commutazione istantanea</li> <li>• con commutazione in anticipo</li> </ul>	0 0
<b>Tipo di fissaggio</b>	fissaggio a vite
<ul style="list-style-type: none"> <li>• montaggio in fila</li> </ul>	Sì
<b>Altezza</b>	36 mm
<b>Larghezza</b>	45 mm
<b>Profondità</b>	55,5 mm
<b>Esecuzione del collegamento elettrico</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per circuito principale</li> <li>• per circuito ausiliario e di comando</li> </ul>	connessione con pin a saldare connessione con pin a saldare

#### Ulteriori informazioni

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

[www.siemens.com/sirius/catalogs](http://www.siemens.com/sirius/catalogs)

**Industry Mall (sistema di ordinazione Online)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3TK2022-6BP4>

**Generatore CAx online**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TK2022-6BP4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3TK2022-6BP4>

**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=3TK2022-6BP4&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TK2022-6BP4&lang=en)

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TK2022-6BP4/char>

**Ulteriori curve caratteristiche (ad es. durata di vita elettrica, frequenza di manovra)**

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3TK2022-6BP4&objecttype=14&gridview=view1>

Ultima modifica:

12/09/2019