

piccolo contattore, attacco a saldare, 4 NO fissaggio a vite (diagonale) AC 208 V 50/60 Hz comando in AC !!! prodotto di fine serie!!! Il successore è SIRIUS 3RT23/25



Figura simile

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

<ul style="list-style-type: none"> • con AC-3 con 400 V valore nominale 	4 kW
Tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando	AC
Tensione di alimentazione di comando con AC	
<ul style="list-style-type: none"> • a 50 Hz valore nominale 	208 V
<ul style="list-style-type: none"> • a 60 Hz valore nominale 	208 V
Frequenza della tensione di alimentazione comando	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 valore nominale 	50 Hz
<ul style="list-style-type: none"> • 2 valore nominale 	60 Hz
Esecuzione del comando del comando di commutazione	convenzionale
Numero dei contatti NC per contatti ausiliari	0
<ul style="list-style-type: none"> • con commutazione istantanea 	0
<ul style="list-style-type: none"> • con commutazione ritardata 	0
Numero dei contatti NO per contatti ausiliari	
<ul style="list-style-type: none"> • con commutazione istantanea 	0
<ul style="list-style-type: none"> • con commutazione in anticipo 	0
Tipo di fissaggio	fissaggio a vite
<ul style="list-style-type: none"> • montaggio in fila 	Sì
Altezza	36 mm
Larghezza	45 mm
Profondità	55,5 mm
Esecuzione del collegamento elettrico	
<ul style="list-style-type: none"> • per circuito principale 	connessione con pin a saldare
<ul style="list-style-type: none"> • per circuito ausiliario e di comando 	connessione con pin a saldare

Ulteriori informazioni

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

www.siemens.com/sirius/catalogs

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3TK2040-6AM2>

Generatore CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TK2040-6AM2>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3TK2040-6AM2>

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=3TK2040-6AM2&lang=en

Caratteristica: Comportamento di sgancio, I²t, Corrente di interruzione limitata

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TK2040-6AM2/char>

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

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3TK2040-6AM2&objecttype=14&gridview=view1>

Ultima modifica:

12/09/2019