

contattore grandezza costruttiva 00, a 3 poli AC-3 4 kW/380 V
 blocchetto di contatti ausiliari 11 (1 NO+1 NC), larghezza costruttiva
 90 mm pin, attacco a innesto 6,3 mm comando in corrente continua
 DC 24 V !!! prodotto di fine serie!!! Il successore è SIRIUS 3RT201
 oppure 3TG10



Figura simile

Denominazione del prodotto	Piccolo contattore
Designazione del tipo di prodotto	3TF2
Dati tecnici generali	
Grandezza costruttiva del contattore	0
Grado di protezione IP	
• lato frontale	IP20
Codice di riferimento secondo IEC 81346-2:2009	Q
Circuito elettrico principale	
Numero di poli per circuito principale	6
Numero dei contatti NO per contatti principali	6
Numero dei contatti NC per contatti principali	0
Corrente di impiego	
• con AC-3	
— con 400 V valore nominale	9 A
• con AC-4 con 400 V valore nominale	2,6 A
Potenza di impiego	
• con AC-1	

— con 400 V valore nominale	10 kW
• con AC-3	
— con 400 V valore nominale	4 kW
• con AC-4 con 400 V valore nominale	1 150 W

Circuito di comando/ Comando

Tipo di tensione della tensione di alimentazione di comando	DC
Tensione di alimentazione di comando con DC	
• valore nominale	24 V
Esecuzione del comando del comando di commutazione	convenzionale

Circuito elettrico ausiliario

Numero dei contatti NC per contatti ausiliari	
• con commutazione istantanea	1
Numero dei contatti NO per contatti ausiliari	
• con commutazione istantanea	1

Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni

Tipo di fissaggio	fissaggio a vite
• montaggio in fila	Sì
Altezza	48 mm
Larghezza	90 mm
Profondità	68 mm

Connessioni /Morsetti

Esecuzione del collegamento elettrico	
• per circuito principale	connessione con pin a saldare
• per circuito ausiliario e di comando	connessione con pin a saldare

Certificati/ Approvazioni

General Product Approval	Functional Safety/Safety of Machinery	Declaration of Conformity
--------------------------	---------------------------------------	---------------------------



CCC



CSA



[Type Examination Certificate](#)



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

Test Certificates	Marine / Shipping	other
-------------------	-------------------	-------

[Special Test Certificate](#)

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Environmental Conformations](#)

[Confirmation](#)

Railway

[Special Test Certificate](#)

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=3TF2184-8BB4>

Generatore CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TF2184-8BB4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3TF2184-8BB4>

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=3TF2184-8BB4&lang=en

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3TF2184-8BB4/char>

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

<http://www.automation.siemens.com/bilddb/index.aspx?view=Search&mlfb=3TF2184-8BB4&objecttype=14&gridview=view1>

Ultima modifica:

12/09/2019