



bloccetto di contatti ausiliari ritardato pneumaticamente , ritardato all'eccitazione, 10...180 s, 1 NO + 1 NC, per il montaggio sui contattori 3RT202

marca del prodotto	SIRIUS
denominazione del prodotto	blocco pneumatico di contatti temporizzati
esecuzione del prodotto	ritardato all'eccitazione
<b>Dati tecnici generali</b>	
grandezza costruttiva del contattore	S0
tensione di isolamento con grado di inquinamento 3 con AC valore nominale	690 V
grado di protezione IP lato frontale	IP20
funzione di commutazione ritardato all'eccitazione	SI
durata di vita meccanica (cicli di manovra) tip.	3 000 000
durata di vita meccanica (cicli di manovra) <ul style="list-style-type: none"> <li>con contattore 3RT2.2</li> </ul>	3 000 000
durata di vita elettrica (cicli di manovra) con AC-15 con 230 V tip.	200 000
ritardo all'eccitazione impostabile	10 ... 180 s
precisione relativa del ritardo di attrazione/ritardo alla diseccitazione	10 %
certificato di idoneità	CE / UL / CSA / CCC
Direttiva RoHS (data)	10/01/2009
numero dei contatti nC con commutazione ritardata	1
numero dei contatti nO con commutazione ritardata	1
corrente di impiego con AC-15 <ul style="list-style-type: none"> <li>con 500 V valore nominale</li> <li>con 690 V valore nominale</li> </ul>	2,5 A 1,5 A
corrente di impiego dei contatti ausiliari con AC-14 <ul style="list-style-type: none"> <li>con 230 V</li> <li>con 400 V</li> <li>con 500 V</li> </ul>	6 A 4 A 2,5 A
corrente di impiego dei contatti ausiliari con AC-12 max.	10 A
corrente di impiego dei contatti ausiliari con AC-15 <ul style="list-style-type: none"> <li>con 230 V</li> <li>con 400 V</li> </ul>	6 A 4 A
corrente di impiego dei contatti ausiliari con DC-13 <ul style="list-style-type: none"> <li>con 24 V</li> <li>con 48 V</li> <li>con 110 V</li> <li>con 220 V</li> <li>con 440 V</li> </ul>	4 A 2 A 0,7 A 0,3 A 0,15 A
<b>Condizioni ambientali</b>	
temperatura ambiente <ul style="list-style-type: none"> <li>durante l'esercizio</li> </ul>	0 ... 60 °C

• durante l'immagazzinaggio	-50 ... +80 °C
<b>Sicurezza elettrica</b>	
<b>protezione da contatto contro la folgorazione</b>	protezione per le dita
<b>Protezione da cortocircuito</b>	
esecuzione della cartuccia fusibile per protezione da cortocircuito dei blocchetti di contatti ausiliari necessario	Fusibile gG 10 A con corrente di cortocircuito I <sub>k</sub> = 1 kA secondo IEC 60947-5-1
<b>Montaggio/ Fissaggio/ Dimensioni</b>	
<b>posizione di montaggio</b>	a piacere
<b>tipo di fissaggio</b>	attaccabile
<b>altezza</b>	45 mm
<b>larghezza</b>	45 mm
<b>profondità</b>	60 mm
<b>Conessioni /Morsetti</b>	
esecuzione del collegamento elettrico per circuito ausiliario e di comando	morsetti a vite
<b>sezione di conduttore collegabile per contatti ausiliari</b>	
• filo rigido o multifilare	0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
• filo flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore	0,5 ... 2,5 mm <sup>2</sup>
<b>tipo di sezioni di conduttore collegabili</b>	
• per contatti ausiliari	
— filo rigido	2x (0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup> ), 2x (0,75 ... 2,5 mm <sup>2</sup> )
— filo flessibile con preparazione dell'estremità del conduttore	2x (0,5 ... 1,5 mm <sup>2</sup> ), 2x (0,75 ... 2,5 mm <sup>2</sup> )
• con conduttori AWG per contatti ausiliari	2x (18 ... 14), 2x (20 ... 16)
numero AWG come sezione di conduttore collegabile codificata per contatti ausiliari	20 ... 14

#### Approvazioni Certificati

##### General Product Approval



[Confirmation](#)



EG-Konf.



CCC



UL



EMV	Marine / Shipping	other			
				<a href="#">Miscellaneous</a>	<a href="#">Confirmation</a>

#### Ulteriori informazioni

##### Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

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

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

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/Catalog/product?mlfb=3RT2927-2PA11>

Generatore CAx online

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RT2927-2PA11>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3RT2927-2PA11>

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=3RT2927-2PA11&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RT2927-2PA11&lang=en)



