

ADDITIONAL MODULE FOR CONTACTOR COMBINATION 7  
 ENABLING CIRCUITS DC OPERATION DC SOLENOID SYSTEM  
 DC 24V

Dati tecnici generali:

<b>Denominazione del prodotto</b>	combinazione di contattori per circuiti di sicurezza
<b>Tipo di tensione</b>	DC
<ul style="list-style-type: none"> <li>• della tensione di comando</li> </ul>	
<b>Numero delle uscite come elemento di commutazione a semiconduttore senza contatto</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• di sicurezza           <ul style="list-style-type: none"> <li>— con commutazione istantanea</li> <li>— con commutazione ritardata</li> </ul> </li> <li>• per funzione di segnalazione           <ul style="list-style-type: none"> <li>— con commutazione istantanea</li> <li>— con commutazione ritardata</li> </ul> </li> </ul>	0 0 0 0
<b>Numero delle uscite come elemento di commutazione a contatto</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• come contatto NC           <ul style="list-style-type: none"> <li>— per funzione di segnalazione con commutazione istantanea</li> <li>— per funzione di segnalazione con commutazione ritardata</li> <li>— di sicurezza con commutazione ritardata</li> <li>— di sicurezza con commutazione istantanea</li> </ul> </li> <li>• come contatto NO           <ul style="list-style-type: none"> <li>— per funzione di segnalazione con commutazione istantanea</li> <li>— per funzione di segnalazione con commutazione ritardata</li> <li>— di sicurezza con commutazione ritardata</li> <li>— di sicurezza con commutazione istantanea</li> </ul> </li> </ul>	0 0 0 0 0 0 0 7
<b>Potere di interruzione corrente</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• per AC-15           <ul style="list-style-type: none"> <li>— con 230 V</li> <li>— con 400 V</li> </ul> </li> <li>• per DC-13           <ul style="list-style-type: none"> <li>— con 24 V</li> <li>— con 230 V</li> </ul> </li> </ul>	4 A 3 A 6 A 0,5 A

Caratteristica del prodotto protezione da cortocircuito trasversale	No
Codice identificativo di apparecchiatura secondo DIN 40719 con ampliamento secondo IEC 204-2 secondo IEC 750	K
Grado di protezione IP	IP20
Temperatura ambiente durante l'esercizio	-25 ... +55 °C

#### Dati meccanici:

Esecuzione del cablaggio di tecnica di sicurezza degli ingressi	monocanale
Numero delle connessioni elettriche	collegamento a vite
Numero delle connessioni elettriche zoccolo da innesto	No
Esecuzione del prodotto	per circuiti elettrici di sicurezza
Esecuzione dell'ingresso <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingresso di avvio</li> <li>• Ingresso di ritorno</li> <li>• Ingresso per collegamento in cascata/commutazione in normali condizioni di esercizio</li> </ul>	No No No
Esecuzione del collegamento in cascata	nessuna
Larghezza	75 mm
Altezza	97 mm
Profondità	148 mm

#### Funzione del prodotto:

Funzione del prodotto <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sorveglianza fotocellula</li> <li>• Autostart</li> <li>• Sorveglianza di porta/riparo di protezione</li> <li>• Sorveglianza interruttore elettromagnetico apertura-chiusura</li> <li>• Sorveglianza Laser Scanner</li> <li>• Avvio sorvegliato</li> <li>• Sorveglianza griglia ottica</li> <li>• Sorveglianza interruttore elettromagnetico apertura-apertura</li> <li>• Funzione di OFF DI EMERGENZA</li> <li>• Monitoraggio pedana sensibile</li> </ul>	No No No No No No No No No No
Idoneità all'interazione controllore di pressa	No

#### Certificati/ Approvazioni:

Livello di integrità di sicurezza (SIL) secondo IEC 61508	nessuna
Categoria secondo EN 954-1	nessuna

<b>General Product Approval</b>	<b>Test Certificates</b>	<b>other</b>
---------------------------------	--------------------------	--------------



[spezielle Prüfbescheinigungen](#)

[Bestätigungen](#)

[Umweltbestätigung](#)

#### Ulteriori informazioni

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

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

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

<http://www.siemens.com/industrymall>

**Generatore CAx online**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3TK29070BB4>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3TK29070BB4>

**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=3TK29070BB4&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3TK29070BB4&lang=en)

Ultima modifica:

17.07.2015