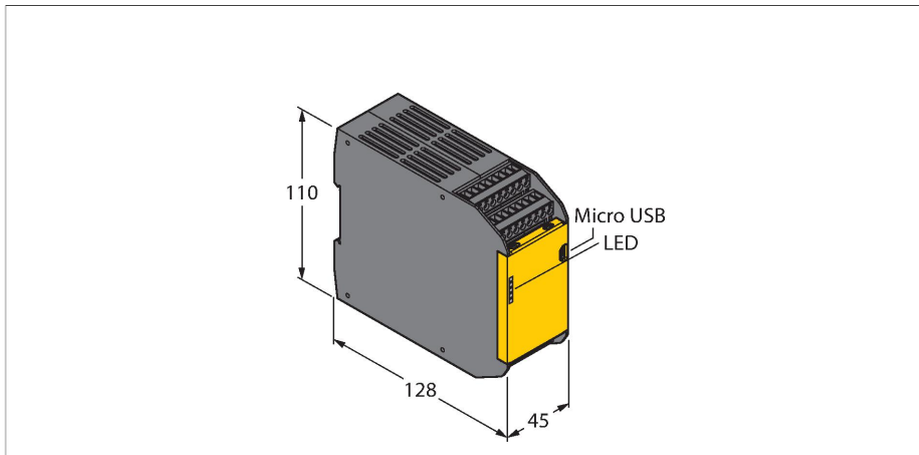


SC26-2

Sicherheitstechnik – Programmierbarer Sicherheits-Controller



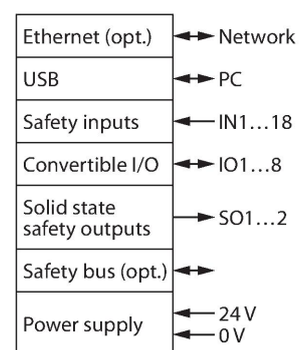
Technische Daten

Typ	SC26-2
Ident-No.	3085065
Funktion	Controller
Betriebsspannung	20...28 VDC
Leerlaufstrom	≤ 100 mA
Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge	2
Ansprechzeit typisch	< 10 ms
Bauform	Quader, SC26
Abmessungen	128 x 45 x 110 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, schwarz
Elektrischer Anschluss	abziehbarer Klemmenblock, verpolsicher, Schraubanschluss
Umgebungstemperatur	0...+55 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0...90 %
Schutzart	IP20
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, rot / grün
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, cULus listed

Merkmale

- PLe nach ISO 13849-1
- Sicherheitskategorie 4 nach EN 954-1
- SIL 3 nach IEC 61508 und IEC 62061
- Einstellung über Druck-Taster oder Software
- 26 Eingänge, 8 davon in Ausgänge konfigurierbar
- 2 unabhängige Sicherheitsausgänge
- Intuitive Programmierumgebung
- Betriebsspannung 24 VDC +20%
- Schutzart IP20
- Kostenlose Software im Lieferumfang enthalten

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Der Sicherheits-Controller kann mehrere Sicherheits-Relaisbausteine zur Anwendung von Sicherheitseingabegeräten wie z.B. Not-Aus-Schalter, Türverriegelungsschalter, Sicherheits-Lichtvorgänge, Zweihandsteuerungen, Sicherheitsmatten und anderen Schutzvorrichtungen ersetzen. Über die Software lässt sich der Sicherheits-Controller konfigurieren bzw. einstellen und

generiert automatisch eine Schaltplan- und Kontaktplan-Logik.
Zur Übertragung der über Software erstellten Konfiguration dient entweder ein serielles USB-Kabel oder eine XM-Speicherkarte über den Micro-USB-Port des Controllers.

Anschlusszubehör

Maßbild	Typ	Ident-No.	
Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available	SC-TC2	3085078	Klemmenblock mit Zugfederklemmen; 8 Anschlüsse
Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available	SC-TS2	3085076	Klemmenblock mit Schraubklemmen; 8 Anschlüsse
Kein Maßbild vorhanden/ No dimension drawing available	SC-XMP2	3029482	Programmier-Adapter

Funktionszubehör

Maßbild	Typ	Ident-No.	
	SC-USB2	3029480	Seriell USB Kabel; Typ A zu Micro-B; Länge: 1,8m

**Kein Maßbild vorhanden/
No dimension drawing available**

	SC-XM2	3029481	Externe Speicherkarte; Micro-B; EEPROM Konfiguration
--	--------	---------	--

**Kein Maßbild vorhanden/
No dimension drawing available**

	CD ROM XS26-2 SAFETY CONTROLLER CONFIGUR	3090443	CD-ROM; Konfigurations Software; Bedienungsanleitung;
--	--	---------	---