

SRUM/R

Muting Steuergerät für Guardscan BWS-S
Typ B und T Serie Lichtvorhänge und Lichtgitter



Informationsblatt



Merkmale

- prEN954-1, Kategorie 4
- 24Vdc Versorgungsspannung
- Kontaktbestückung: 3 Schließer
- Befestigung auf Hutschiene



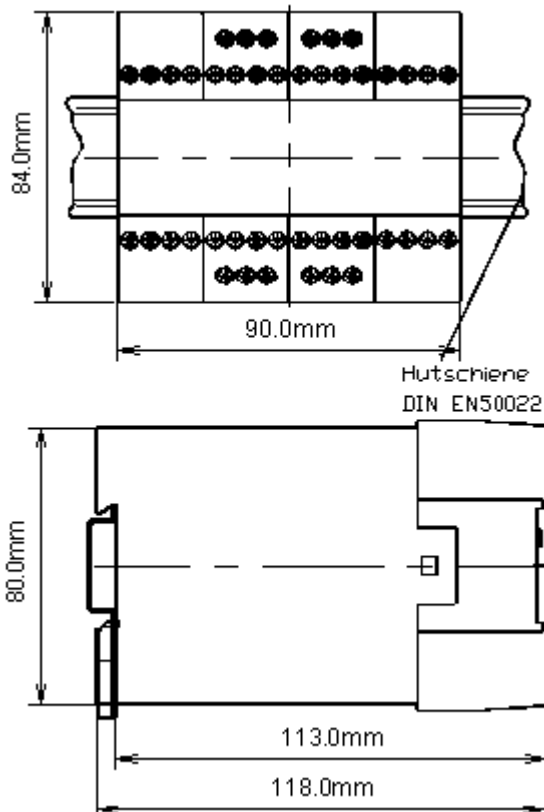
beantragt

Die Mutingsteuerung SRUM/R dient in Verbindung mit Sicherheitslichtschranken oder Sicherheitslichtgittern zur Absicherung von Gefahrenbereichen und Gefahrenstellen bis Sicherheitskategorie 4 nach EN 954-1.

Muting ist die vorübergehende, automatische und sichere Überbrückung einer berührungslos wirkenden Schutzvorrichtung (BWS), um Material in oder aus einem Gefahrenbereich zu transportieren oder Service Personal den Aufenthalt zur Durchführung eines Service an der Gefahrenstelle zu ermöglichen. Dazu werden zwei oder vier Mutingsensoren (MS 1-4) am Eingang/Ausgang des Gefahrenbereiches so installiert, dass nur das Material oder ein Service-Schlüsselschalter die Sensoren aktiviert.

Das Gerät ist für den Anschluss von Sicherheits-Lichtschranken und -Lichtgittern der Serie B und T geeignet und getestet.

Mechanische Abmessungen:



Technische Daten

Betriebsspannung	24Vdc
Spannungsbereich	0,90 ...1,1 Uv
Leistungsaufnahme o. Peripheriegeräte ca.	10 W
Schaltspannung	24Vdc
Abschaltverzögerung	< 20 ms
Kontaktbestückung	3 Schließer
Eingangsstrom	ca. 15 mA pro Eingang
Umgebungstemperatur	-25°C...+55°C
Klemmen/Gehäuse	Klemmen IP20 Gehäuse IP40
Leiteranschluss	1 x 4,0 mm ² Massivdraht 2 x 1,5 mm ² Litze mit Hülse
Gleichzeitigkeit der Muting Sensoren	3 s

Tapeswitch GmbH, Walter-Bruch-Straße 13, D-30982 Pattensen
Tel. 05101 / 14490 Fax 05101 / 14499
e-mail: verkauf@tapeswitch.de web: www.tapeswitch.de

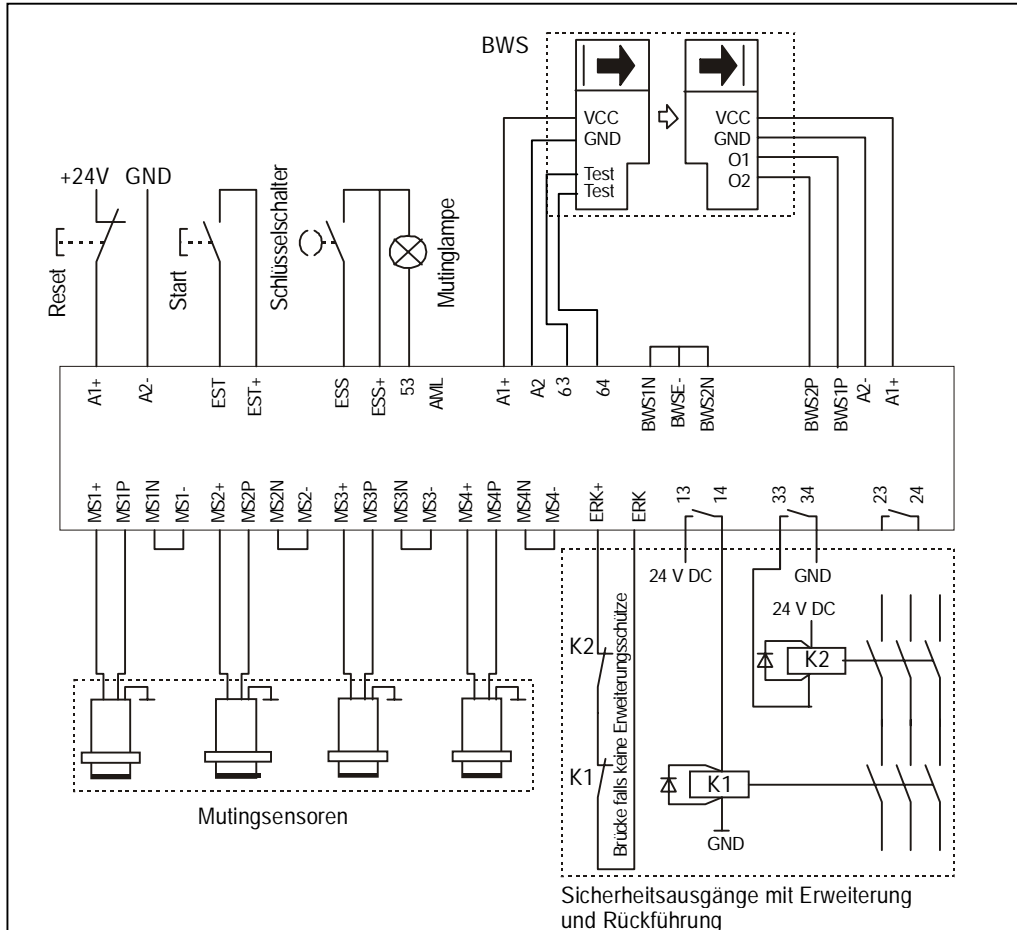
SRUM/R

Muting Steuergerät für Guardscan BWS-S
Typ B und T Serie Lichtvorhänge und Lichtgitter



Informationsblatt

Anschluss-Schema:



Tapeswitch GmbH, Walter-Bruch-Straße 13, D-30982 Pattensen
Tel. 05101 / 14490 Fax 05101 / 14499
e-mail: verkauf@tapeswitch.de web: www.tapeswitch.de