



SSP

Safety System Products

SAFEGATE MA T4P TRX G

Satz Muting-Arme, T-Logik (Ein-Ausgang), 4 parallele Strahlen,
für Anwendungen mit transparenten Materialien

Ihre Vorteile

[Zu den Downloads ►](#)



we simplify safety

SAFEGATE MA T4P TRX G

Allgemeine Daten

Artikelnummer	SP-R-13-908-14
Typenbezeichnung	SAFEGATE MA T4P TRX G
Funktionsart	Satz Muting-Arme, T-Logik (Ein-Ausgang), 4 parallele Strahlen, für Anwendungen mit transparenten Materialien
Muting-Logik	T (two way) Logik mit 4 parallelen Strahlen
Muting-Sensorfeld	Höhe und Neigung einstellbar
Kennlinienausgang der Muting-Sensoren	PNP 100 mA bei 24 VDC
Muting-Sensoren	TRX Muting-Sensorarme mit aktivem und passivem Rückstrahlerelement. Reduzierte Reichweite für den Einsatz bei Glas und transparentem Material im Allgemeinen
Integrierte optoelektronische Sensoren	4 mit parallelen Balken
Erkennung	Zugangskontrolle

Sicherheitstechnische Daten

Zulassungen	CE; UKCA
-------------	----------

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur max	- 30 ... 55 °C
Schutzabdeckungen	Keine

Mechanische Daten

Max. Reichweite (m)	2
Befestigung	Rückseitiger Schlitz, seitlicher Schlitz mit einem Satz Halterungen vom Typ LL (im Lieferumfang enthalten). Schwenkbare Halterungen SFB SG (optional)
Verpackungsmaße HxLxB (mm)	145 x 870 x 200
Bruttogewicht (g)	3833.26

SAFEGATE MA T4P TRX G

Downloads

- CAD Daten - SAFEGATE MA T4P TRX G