



SSP

Safety System Products

SAFEGATE MA T4P TRX VG

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

Ihre Vorteile

[Zu den Downloads ▶](#)



we simplify safety

SAFEGATE MA T4P TRX VG

Allgemeine Daten

Artikelnummer	SP-R-13-908-22
Typenbezeichnung	SAFEGATE MA T4P TRX VG
Funktionsart	Satz Muting-Arme, T-Logik (Ein-Ausgang), 4 parallele Strahlen, für Anwendungen mit Hochgeschwindigkeitsförderanlagen und 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 Rückstrahlelement. Reduzierte Reichweite für den Einsatz bei Glas und transparenten Materialien. Längere Mutingarme für Hochgeschwindigkeitsförderer
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
Verpackungsmaße HxLxB (mm)	145 x 1020 x 200
Bruttogewicht (g)	4224.76

SAFEGATE MA T4P TRX VG

Downloads

- CAD Daten - SAFEGATE MA T4P TRX VG