



SSP

Safety System Products

SAFEGATE MZ T2X TRX G

Muting-Winkelset mit 2 MTRX (Transceiver) Sensoren, T-Logik (Ein-Ausgang), Überkreuzte Strahlen, für Anwendungen mit transparenten Materialien

Ihre Vorteile

[Zu den Downloads](#) ►



we simplify safety



Safety System Products

SAFEGATE MZ T2X TRX G

Allgemeine Daten

| | |
|--|--|
| Artikelnummer | SP-R-13-908-19 |
| Typenbezeichnung | SAFEGATE MZ T2X TRX G |
| Funktionsart | Muting-Winkelset mit 2 MTRX (Transceiver) Sensoren, T-Logik (Ein-Ausgang), Überkreuzte Strahlen, für Anwendungen mit transparenten Materialien |
| Muting-Logik | T (Two Way) Logik mit 2 Sensoren - Gekreuzte Strahlen |
| Muting-Sensorfeld | Höhenverstellbar sowie horizontal und vertikal neigbar |
| Kennlinienausgang der Muting-Sensoren | PNP 100 mA bei 24 VDC |
| Muting-Sensoren | Halterungen für 2 Einstrahl-Rückstrahler Muting-Sensoren MTRX und 2 Rückstrahler |
| Integrierte optoelektronische Sensoren | 2 einstrahlige MTRX mit gekreuzten Strahlen |
| 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) |
| Bruttogewicht (g) | 3521.2 |