



SSP

Safety System Products

SAFEGATE MZ L2XP TRX G

Muting-Winkelset mit 2 MTRX (Transceiver) Sensoren, L-Logik (Nur Ausgang), Überkreuzte oder parallele Strahlen, für Anwendungen mit transparenten Materialien

Ihre Vorteile

[Zu den Downloads ►](#)



we simplify safety



Safety System Products

SAFEGATE MZ L2XP TRX G

Allgemeine Daten

Artikelnummer	SP-R-13-908-18
Typenbezeichnung	SAFEGATE MZ L2XP TRX G
Funktionsart	Muting-Winkelset mit 2 MTRX (Transceiver) Sensoren, L-Logik (Nur Ausgang), Überkreuzte oder parallele Strahlen, für Anwendungen mit transparenten Materialien
Muting-Logik	L (one way) Logik mit 2 Sensoren - Gekreuzte oder parallele 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 oder parallelen 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)
Verpackungsmaße HxLxB (mm)	145 x 450 x 200
Bruttogewicht (g)	2200

SAFEGATE MZ L2XP TRX G

Downloads

- CAD Daten - SAFEGATE MZ L2XP TRX G