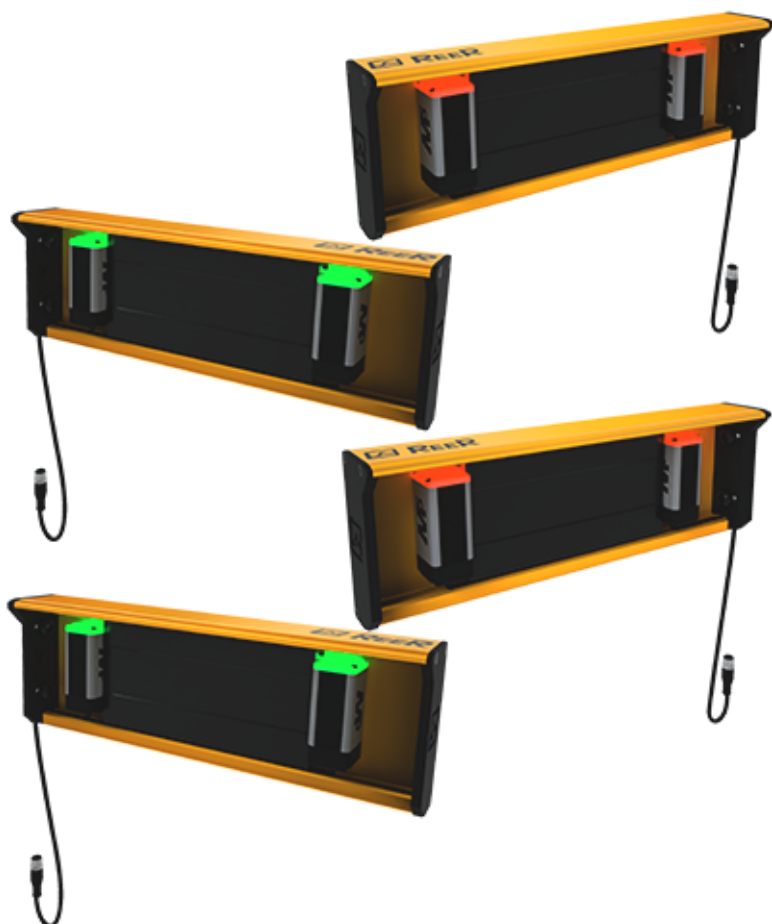


## SAFEGATE MZ T4P V

Order Code: 1390812

Conjunto de suportes de muting com 4 sensores M5, T-Logic (apenas saída), feixes paralelos, para aplicações com transportadores de alta velocidade



Intervalo máx. (m)

3.5

Sistema de funcionamento

Emissor / Receptor

### Descrição técnica

Feixes paralelos Suportes de muting com 4 fotocélulas multifeixe M5

Pode ser usado em conjunto com barreiras de controle de acesso Safegate para criar um sistema de controle de acesso bilateral com lógica T-muting de entrada-saída

Com braços de muting integrados mais longos para transportadores de alta velocidade

O que vem na caixa: 4 suportes de muting com 4 fotocélulas multifeixe M5 (emissor e receptor), parafusos e suportes de fixação

## Características

Intervalo máx. (m)	3.5
Sistema de funcionamento	Emissor / Receptor
Temperatura de operação (°C)	De -30 a 55
Lógica de muting	Lógica T (bidirecional) com 4 sensores - Feixes paralelos
Campo do sensor de muting	Altura, inclinação horizontal e vertical reguláveis
Saída característica dos sensores de muting	PNP 100mA a 24 VCC "dark-on"
Sensores de muting	Suportes para 2 sensores de muting com feixes múltiplos M5. Modelos com braços de muting mais longos para transportadores de alta velocidade
Sensores optrônicos integrados	4 sensores M5 com feixes múltiplos e paralelos
Detecção	Controle de acesso
Dimensões da embalagem L x A x C (mm)	145 x 1030 x 200
Classe de produto	C
Código alfandegário	85389099

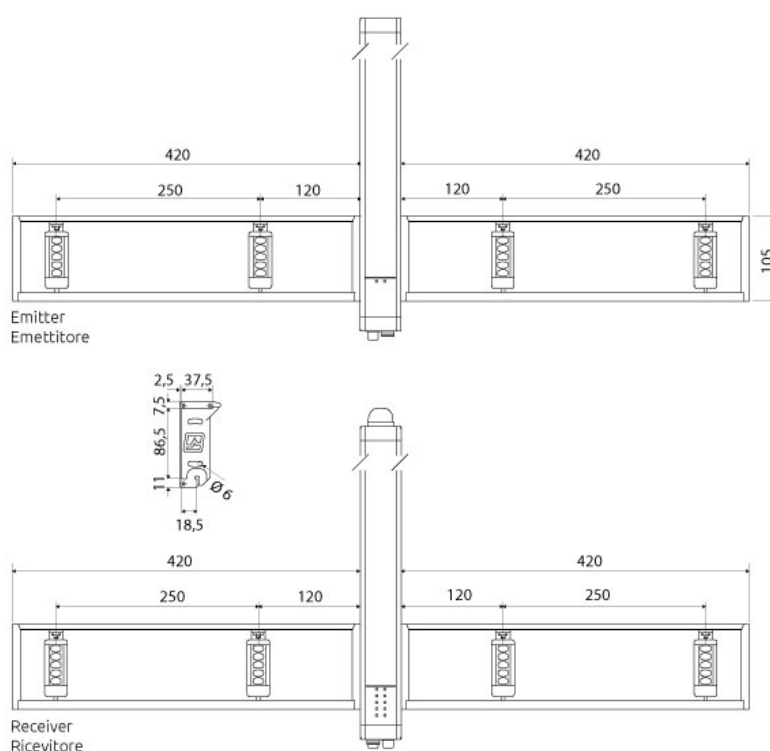
## Dados elétricos

## Dados mecânicos

Fixação	Traseira, lateral através de um conjunto de suportes LL (incluídos). Suportes rotativos SFB SG (opcional)
Peso bruto (g)	4989

## SAFEGATE MZ T4P V

Desenho Técnico



**Certificações**

