



## Typ čtečky

pasivní proximity čtečka

## Instalace

na zeď nebo na sloupek



- Pasivní proximity čtečka TAG10 lze použít ve vysoce zabezpečených kontrolních systémech.
- Díky detekční vzdálenosti je zajištěno jednoduché používání a jelikož nedochází k opotřebování žádných mechanických částí, je tento systém prakticky bezúdržbový.



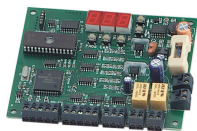
## TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Model	TAG10
Materiál boxu	plast
Napájení	12-24 V (z řídicí jednotky)
Čtecí vzdálenost	~10 cm
Třída krytí	IP54
Elektrické zapojení	5× 0,5 mm <sup>2</sup> stíněný vícežilový
Maximální vzdálenost mezi čtečkou a řídicí jednotkou	100 m
Provozní teplota	-10 °C až +55 °C
Dvoubarevná multifunkční LED	ano
Indikační kontrolky	1 multifunkční dvoubarevná LED
Bzučák	ano (může být vypnut)
Instalace	na zeď nebo na sloupek
Rozměry (d × v × h)	70 × 95 × 44 mm

## MODELY

Model	Popis	Objednací číslo
TAG10	proximity čtečka	403107

## ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY



Viper 400

790909



Cobra 5000 Plus  
s napájecím zdrojem  
a LM boxem (IP55)

316030

## PŘÍSLUŠENSTVÍ



Hliníkový sloupek  
(T10, T11, T10 E, T11 E)

401034



Základová deska  
pro hliníkový sloupek  
(T10, T11, T10 E a T11 E)

737630

## KARTY

FAAC proximity  
karta, číslovaná, bez  
magnetického kódu

786334

Čip v přívěsku na klíče

786323

## POZNÁMKY

Pro vytvoření personalizovaných karet se obraťte na svého dealera.