



TERMÉKLEÍRÁS

RENDELÉSSZÁM

DIGITÁLIS KÓDTASZTATÚRA

4 csatornás, akkumulátorral működő vezeték nélküli kódtasztatúra, kompatibilis az FM400 sorozat vevőivel.

4 csatornás, akkumulátorral működtetett vezeték nélküli kódtasztatúra, kompatibilis az EDGE és NOIRE sorozatú vevőkkel.

VÉDŐBURKOLAT

Védőburkolat alumíniumból a PASSO kódtasztatúrához. Kiszerelés 2 db.

RÖGZÍTŐ ALAP

Fali rögzítési alap a PASSO kódtasztatúrához. Eltakarja a már létező telepítési lyukakat. Kiszerelés 2 db.

2-CSATORNÁS VEVŐKÁRTYA (5Vdc)

Nyitott kollektoros vevőkártya, közvetlenül be lehet helyezni a fogadó készülékbe.

Teljes méret 48 x 35 x 10

2-CSATORNÁS MINI VEVŐ (12 / 24Vac-dc)

Elektronikus áramkör egy 8-pólusú sorkapocshoz vezetve, 2 potenciálisan szabad relé, beltéri doboz IP20. Öntanuló kód funkció és programozható kimenetek három különböző módban.

Teljes méret 80 x 50 x 20.

KÜLSŐ VEVŐ (12 / 24Vac-dc)

12 / 24Vac-dc vevőkészülék négy tápellátású kimenettel (4 A).

Öntanuló kód funkció és programozható kimenetek három különböző módban, kültéri doboz IP44.

PASSOFM400**PASSOR****BLINDO****COP****FM400OC2****NOIREOC2****EDGEOC2****FM400RB2****NOIRERB2****EDGERB2****FM400R4P****NOIRER4P****EDGER4P**

Méret 46 x 133 x 37



Méret 110 x 150 x 14



RÁDIÓVEZÉRLŐ RENDSZEREK

KAPCSOLÓK ÉS ÉRZÉKELŐK



TERMÉKLEÍRÁS

RENDELÉSSZÁM

ALUMÍNIUM FELÜLETI KULCSOS KAPCSOLÓ

Kulcsos kapcsoló az automatikus kapu- és ajtó rendszerek helyi manuális aktiválásához. Tartó öntött alumíniumból, ütésálló műanyag előlő oldallal. A biztonságos rendszer könnyen telepíthető és könnyen használható.

FELÜLETRE SZERELHETŐ KULCSOS KAPCSOLÓ

Kulcsos kapcsoló ütésálló anyagból az automatikus kapu- és ajtó rendszerek helyi manuális aktiválásához.

VÉDŐ BURKOLAT

Védő burkolat öntött alumíniumból az APRO kulcsos kapcsolóhoz. Kiszerezés 2 db.

RÖGZÍTŐ ALAP

Az APRO kulcsos kapcsoló fali rögzítési alapja. Eltakarja a már létező lyukakat. Kiszerezés 2 db.

SÜLLYESZTETT KULCSOS KAPCSOLÓ

Kulcsos kapcsoló ütésálló anyagból az automatikus kapu- és ajtó rendszerek helyi manuális aktiválásához. A biztonságos rendszer könnyen telepíthető és könnyen használható.

BESÜLLYESZTETT TOK

Falba ágyazható tok SELCH-hez.

ANEMOMETER / SZÉLMÉRŐ

Szélesség-érzékelő (fali tartóval).

A szélérzékelő minden olyan elektronikus eszköznél használható, amelyek potenciálmentes „anemométer” kontaktust tartalmaznak.

Teljes méret 240 x 220 x 71.

SELMEC/E1

Max. feszültség 30 Vac-DC.
Max. áramerősség 2A.
Nyitás-zárás funkciók.
Teljes méret 35 x 70 x 70.



APRO

Max. feszültség 30 Vac-DC.
Max. áramerősség 2A.
Nyitás-zárás funkciók.
Teljes méret: 102 x 43 x 34.



BLINDO



Méret 46 x 133 x 37

COP



Méret 110 x 150 x 14

SELCH

Max. feszültség 30 Vac-DC.
Max. áramerősség 2A.
Nyitás-zárás funkciók.
Teljes méret 69 x 69 x 78.



CPM



SW01





TERMÉKLEÍRÁS

RENDELÉSSZÁM

VÉDŐ BURKOLAT

Védő burkolat öntött alumíniumból VEDO fotocellákhoz. Kiszerezés 2 db.

RÖGZÍTŐ ALAP

A VEDO fotocellák fali rögzítési alapja. Eltakarja a már létező lyukakat. Kiszerezés 2 db.

FOTOCELLÁK ÜTÉSÁLLÓ TARTÓBAN IP44

Maximális hatótávolság 25m

Tápegység 12 / 24Vac-DC

Védettség IP44

Az FT201 felületre szerelhető fotocellák, amik lehetővé teszik az elem belső részének vízszintes és függőleges, egyaránt $\pm 5^\circ$ -os dőlését a pontos igazítás érdekében. A fotocellák 2 N.C. relével vannak ellátva, soros kapcsolattal. Egy N.O. kontaktus is rendelkezésre áll a sorkapcscon.

Az FT201 fotocellák olyan rendszerrel vannak felszerelve, amely két pár fotocellát is képes szinkronizálni.

FELÜLETRE SZERELHETŐ FOTOCELLÁK, 15m TÁV

FOTOCELLÁK ÜTÉSÁLLÓ TARTÓBAN IP44

Maximális hatótávolság 25m

Tápegység 12 / 24Vac-DC

Védettség IP44

Az ILB SINCRO süllyesztett fotocellák, amik lehetővé teszik az elem belső részének vízszintes és függőleges, egyaránt $\pm 5^\circ$ -os dőlését a pontos igazítás érdekében. A fotocellák 2 N.C. relével vannak ellátva, soros kapcsolattal. Egy N.O. kontaktus is rendelkezésre áll a sorkapcscon. A fotocellák 2 NC relével vannak ellátva, soros érintkezőkkel. NEM érintkező is rendelkezésre áll a sorkapcscon.

Az ILB SINCRO fotocellák olyan rendszerrel vannak felszerelve, amely két pár fotocellát is képes szinkronizálni.

SÜLLYESZTETT FOTOCELLÁK, 25 M TÁV

BESÜLLYESZTHETŐ TOK

Falba ágyazható tok ILBSINCRO-hoz.

BLINDO

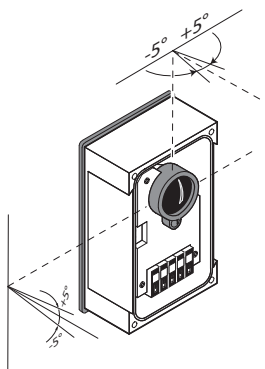


Dimensions 46 x 133 x 37

COP

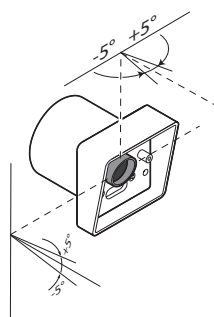


Dimensions 110 x 150 x 14



Dimensions 59 x 87 x 40

FT201SINCRO



Dimensions 79 x 79 x 78

ILBSINCRO

CPM

