



**K1KLAMP9000:** 12/24Vdc figyelmeztető tábla zümmerrel és nagyintenzitású LED-del riasztóval védett ajtókhöz.  
Folyamatos/villogó LED. Tápfeszültség 12Vdc 240mA / 24Vdc 120mA. 6Vdc 1.2Ah akkumulátorral.  
Méretetek: 120x325x60 mm. Csomagolás: 1 db.



**KLD65:** Padlóra vagy (igény esetén) tartóval falra rögzíthető új érzékelő, vízkiömléssel fenyegetett területekhez.  
A belső elemző áramkör határozza meg az érzékelt kívánt folyadéknak megfelelő érzékenységi szintet. Riasztásrelé kimenet.  
Tápfeszültség 12 - 24 V dc. Védettségi fokozat IP65.  
Méretetek: 130x27x37 mm. Csomagolás 1 db.



**CTE045:** Felülre szerelhető mágneses kontaktus vas- és egyéb felületekre.  
Csak 5 mm vastag. Nagyérzékenységű kontaktus garantálja a minimum 40 mm-es kapcsolási távolságot A CTE045 4 féle 1 és 20 m közötti hosszúságú csatlakozókábellel érhető el. Oldalsó vagy hátsó kábelkivezetés.  
Méretetek: 56x16x5 mm Csomagolás: 5 db.  
Grade 2 Class 2 EN50131-2-6.  
CTE045MA: mint CTE045, barna szín.  
CTE045VE: mint CTE045, zöld szín.  
CTE045GR: mint CTE045, szürke szín.  
CTE045NE mint CTE045, fekete szín.



**CTC401:** Felületre szerelhető mágneses kontaktus vasfelületekre és ajtókra alumínium házban. Vágásnak ellenálló hajlékony fémcsővel védett kábel. Anódizált natúr alumínium felületű ház vas- vagy fémborítású ajtókhöz. 100 cm hosszú 4 eres csatlakozókábel. Extra nagy 50 mm-es kapcsolási távolság nem vas felületen.  
Méretetek: 84x14x27 mm Csomagolás:1 db. Grade 2 Class 4 EN50131-2-6.  
CTC401SC: mint CTC401, de NO/NC kontaktussal, 100 cm hosszú 5 eres csatlakozókábel.



**CTB003:** Felületre szerelhető mágneses kontaktus vasfelületekre, ajtókra és redőnyökre nagyszilárdságú polikarbonát házban.  
Reed méretetek: 120x40x12 mm.  
Mágnes méretetek: 77x30x29 mm. Csomagolás 1 db.  
Grade 2 Class 4 EN50131-2-6.



**CTB020:** Felületre szerelhető mágneses kontaktus redőnyökre, vasredőnyökre és garázsajtókra fröccsöntött nagyszilárdságú alumíniumházban. Ideális padlóra szereléshez.. Kontaktus mérete csak 15 mm a könnyű felszerelés céljából. Fémcsővel és fekete gumival védett kábel. Minimális kapcsolási távolság 35mm. Reed méretek: 130x42x15 mm. Mágnes méretek: 98x30x25 mm. Csomagolás: 1 db.

Grade 2 Class 4 EN50131-2-6.

CTB020SC: mint CTB020, de NO/NC kontaktussal, 120 cm-es 5 eres csatlakozókábel.



**CTC005:** Felületre szerelhető mágneses kontaktus vágásnak ellenálló hajlékony fémcsővel védett kábel. Anódizált alumíniumház. Tökéletes vas vagy vasborítású ajtókra történő felszereléshez. 150 cm-es 4 eres csatlakozókábel a könnyű csatlakoztatáshoz. Minimális kapcsolási távolság 25mm mindenféle felületen.

Méretek: 58x15x20 mm. Csomagolás 1 db.

CTC005SC: mint CTC005, de NO/NC kontaktussal, 150 cm-es 5 eres csatlakozókábel.



**CTC047:** Felületre szerelhető mágneses kontaktus fröccsöntött alumíniumházban. Ideális vasfelületekre. 5 csatlakozási ponttal rendelkező sorkapocs EOL ellenálláshoz. Szabotázsvédő reed az illetéktelen eltávolítás ellen. Rögzítőcsavarokkal és csavarburkolattal. Minimum 25mm-es kapcsolási távolság nyílt helyen. Elérhető váltóérintkezős reed-del is. Igény esetén elérhető szabotázsvédett alátét a reed-hez.

Méretek: 74x18x18 mm. Csomagolás: 2 db.

Grade 2 Class 2 EN50131-2-6.

CTC047SC: mint CTC047, de NO/NC kontaktussal, 6 csatlakozási ponttal rendelkező sorkapocs.



**CTLC001:** CTLC001 Vimo termékválasztékának legkisebb felületre szerelhető mágneses kontaktusa: 6 mm mély és 15 mm vastag. Elérhető 1 m hosszúságú 4 eres csatlakozókábel N/C kontaktushoz és szabotázshoz. Minimális kapcsolási távolság 10mm. nagyszilárdságú öntapadós rögzítés. Mind vég – vég vagy oldal – oldal szereléshez. Méretek: 15x6x6 mm. Csomagolás: 10 db.



**CTC051:** Felületre szerelhető mágneses kontaktus alumínium házban. Ideális alumínium, fa vagy nem ferromágneses felületekre. Karcsú profil ablak és keret közé történő szereléshez. 4 x 30cm csatlakozó vezeték N/C kontaktushoz és szabotázshoz. Minimális kapcsolási távolság 10mm. Rögzítőcsavarokkal.  
Méretek:36x6x6mm. Csomagolás:10 db



**CTC1501:** Kül- és beltérre, valamint vasfelületre felületre szerelhető magasbiztonságú mágneses kontaktus. A három irányban előfeszített mágneses idegen mágneses mező jelenléte esetén nyit. A kontaktus 4 csatlakozási ponttal és a reed borításának eltávolítását megelőző szabotázsvédelemmel rendelkezik.  
Méretek: 120x37x27 mm. Csomagolás: 1 db. Grade 3 Class 4 EN50131-2-6.

**CTC2501:** mint CTC1501,de mind a mágnes, mind a reed rész eltávolítás elleni védelemmel rendelkezik.



**KCHP01:** Beltérre, bármilyen anyagú felületre szerelhető magasbiztonságú mágneses kontaktus. A három irányban előfeszített mágneses idegen mágneses mező jelenléte esetén nyit. A kontaktus 4 csatlakozási ponttal és a reed borításának nem kívánt eltávolítását megelőző szabotázsvédelemmel rendelkezik. Ezen sorozatú kontaktusok fehér és fekete színű műanyag házzal érhetőek el a dupla ajtóra történő könnyű felszerelés céljából.  
Reed méretek: 104x29x21 mm . Mágnes méretek: 104x21x21 mm  
csomagolás: 1 db. Grade 3 Class 2 EN50131-2-6.



**CTM100:** Vas elemeket is tartalmazó alumínium felületkere. A felszerelési felülettől függően 3 különböző méretben érhető el, amely forradalmasítja a sülyesztett szerelésű kontaktusok elképzelését. A könnyű felszerelés mindössze csak 2 csavarral történő rögzítést jelent. 4-5 mm vastagságú lapos alakja bármilyen keretbe történő felszerelését lehetővé teszi.  
Méretek: 26.9x12.5x3.8 mm. Csomagolás: 20 db.



**CINS1:** A CINS1 üvegajtókhoz használható ütészérelő sorozat. Emelőrúd áttételi rendszere lehetővé teszi ferde felületeken történő felszerelését. A CINS1 sülyesztetten szerelhető. Alkalmazás analizátor alkalmazását teszi szükségessé (CSAI001 és CSAI002).  
Méretek: 14x13ø mm. Csomagolás: 2 db



**C1IMPAQ:** Piezoelektromos érzékelő LED-del és riasztás relével. A digitális és mikroprocesszoros elemzés alkalmassá teszi bármilyen felületen történő alkalmazását. Ajtóra, ablakra, falra és tetőre szerelhető. Elérhető reteszelt riasztási kimenettel (C1 IMPAQPL) és barna színű házzal is.

Méretetek: 86x25x21 mm Csomagolás: 1 db

**C1IMPAOMA:** mint C1IMPAQ, barna színű házzal.



**CINSD3:** A CINSD3 üvegajtókhöz használható ütészérezékelő sorozat. Emelőrud áttételi rendszere lehetővé teszi ferde felületeken történő felszerelését. A CINSD3 3 tengely mentén 360°-ban szerelhető fel. Sorkapocs takaró. Csatlakozás: 4 csatlakozási pont (2 x kontaktus + 2 x fedél szabotázs). Szükséges analizátor (CSAI001 és CSAI002).

Méretetek: 51x28x17 mm. Csomagolás: 2 db.

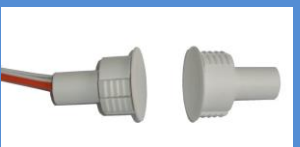
**CINSD4:** mint CINSD3, de mágneses kontaktussal.



**CINSDK01:** CINSDK01 süllyesztett szerelésű rezgésérezékelő. Mindenféle ajtóhoz és ablakhoz alkalmazható. ABS ház. Fehér és fekete színben érhető el. 4 csatlakozóvezeték (2 kontaktus + 2 szabotázs).

Méretetek: 32x9ø mm Csomagolás: 5 db.

**CINSDK01MA:** mint CINSDK01, de barna színben.



**CINSD122:** CINSD122 beépített mágneses kontaktussal rendelkező süllyesztett szerelésű rezgésérezékelő. Mindenféle, akár vas kerettel rendelkező ajtóhoz és ablakhoz használható. ABS ház. Elérhető színek: fehér és barna. 4 csatlakozóvezeték (2 kontaktus + 2 szabotázs).

Méretetek: 28,5x24ø mm. Csomagolás: 5 db.

**CINSD122MA:** mint CINSD122, de barna színben.



**CINSDIP65:** Higanymentes érzékelő kapuk és fémkerítések védelmére szolgáló kültéri érzékelő. Páncélozott kábel.. Alumínium ház. Csatlakozás. 100 cm hosszú 4 eres csatlakozókábel.

Méretetek: 56x22 ø mm. Csomagolás: 1 db.



**CINEM5:** Az üveg betörése vagy megrongálása által keltett tipikus ultrahangos jelek frekvencia, nagyság és idő szerinti elemzése. Magas fokú elektromágneses kompatibilitás az elektrosztatikus kisülések és magas frekvenciájú interferenciák tekintetében.

Méret: 18x18x10mm Csomagolás: 2 db. Érzékelési terület 0,5-2 mt.

**CINEM5MA:** mint CINEM5, de barna színben.

**CINEMS5:** mint CINEM5, de mágneses kontaktussal.

**CINEMS5MA:** mint CINEMS5, de barna színben.

**CINPGM5:** mint CINEM5 üvegtörés érzékelőhöz.

**CINPGM5MA:** mint CINPGM5, de barna színben.



**C1TIME001:** A C1TIME különböző időzítőfunkciókkal kapcsolatos funkciók ellátására. Funkciók mikrokontrolleres vezérlése. A beállítások a következőket tartalmazzák: NEGATÍV BEMENET magas/alacsony, POZITÍV BEMENET magas/alacsony, RESZET BEMENET. 2 RELÉKIMENET max 24 Vdc/3 A vagy 120 Vac. Az időzítők az egység trimmerei segítségével könnyen beállíthatók. 8 elérhető funkció: időzített kimenet – erősített bemenetek – pulzus bemenet - 2 ÉS logikai bemenet – pulzus számlálás.

Méret: 78x72x18 mm. Csomagolás: 1 db.



**C1RE005:** 12 Vdc illesztő relékártya lehetővé teszi a relé alacsonyáramú, OC kimenettel történő működtetését. Az egység egy, váltóérintkezővel rendelkező relét tartalmaz. Relé aktív állapotát jelző LED. Elérhető 24Vdc-s változatban és öntapadós alátéttel is. Reléérintkezők maximális árama 10A 28Vdc/120Vac.

Méret: 42x35 mm. Csomagolás: 5 db.



**C1RE003:** 12 Vdc illesztő relékártya lehetővé teszi a relé alacsonyáramú, OC kimenettel történő működtetését. Az egység 4, váltóérintkezővel rendelkező relét tartalmaz. Relék aktív állapotát jelző LED-ek Elérhető 24Vdc-s változatban és öntapadós alátéttel is. Reléérintkezők maximális árama 10A 28Vdc/120Vac.

Méret: 61x75 mm. Csomagolás: 1 db.



**KRO310L:** Jelzősorozat biztonsági és tűzrendszerek számára. 3 db 10 mm-es mind oldalról, mind és előről jól látható jelző LED-ekkel. Szintén elérhető folyamatos vagy szaggatott hangjelzést adó zümmerrel. Független vezérlések. Villogó és folyamatos fényjelzéssel.

Méret: 80x80x20 mm. Csomagolás: 1 db.

**KRO310LB:** mint KRO310L, de zümmerrel.



**KLAMP1000:** Villogó fényjelző táblák 5 választható figyelmeztetőjelzéssel. 12Vdc vagy 24Vdc tápfeszültség, folyamatos vagy villogó fénnel, LED-ek a maximális láthatóság és alacsony fogyasztás céljából. Alumínium ház és döntött előlap a folyamatos láthatóságért.

Méretetek: 80x80x20 mm. Csomagolás: 1 db.

**KLAMP1000BZ:** mint KLAMP1000, de zümmerrel



**K1KLAMP1500:** Akkumulátoros villogó fényjelző táblák 5 választható figyelmeztetőjelzéssel. 24Vdc tápfeszültség, folyamatos vagy villogó fénnel, LED-ek a maximális láthatóság és alacsony fogyasztás céljából. Alumínium ház és döntött előlap a folyamatos láthatóságért. 6Vdc 1,2Ah akkumulátorral.

Méretetek: 80x80x20 mm. Csomagolás: 1 db.

**KLAMP1500BZ:** mint K1KLAMP1500, de zümmerrel.



**KLAMP7100:** Kétoldalas, mennyezetre vagy falra szerelhető villogó fényjelző táblák 5 választható figyelmeztetőjelzéssel. 12Vdc vagy 24Vdc tápfeszültség folyamatos vagy villogó fénnel, LED-ek a maximális láthatóság és alacsony fogyasztás céljából. Alumínium ház és döntött előlap a folyamatos láthatóságért.

Méretetek: 350x117x75 mm Csomagolás: 1 db.