

Nytsz: 5643-10-4/20170615

MABISZ TERMÉK-MEGFELELŐSÉGI AJÁNLÁS**Bizottsági ülés ideje**
2017. június 15.**Ajánlás lejárt**
2022. június 30.**Termék vizsgálat helye:** MABISZ VAGYONVÉDELMI ÉS KÁRMEGELŐZÉSI BIZOTTSÁG helyisége
H-1142 Budapest, Szőnyi út 51/B.**Termék gyártó:** UTC Fire & Security B.V., Hollandia**Termék forgalmazó:** **PartnerTech Kft.**
H-1149 Budapest, Angol u. 32

Telefonszám: +36-1/ 433-0100
E-mail: iroda@partnertech.hu
Honlap: www.partnertech.hu
Kapcsolattartó: Papp Gergely
Beosztás: kereskedelmi kapcsolattartó

A vizsgálati eljárás alapja:

- MABISZ Betöréses Lopás- és Rablásbiztosítás Technikai Feltételei ajánlás;
- MSZ EN 50131-1 riasztórendszerek, behatolásjelző rendszerek magyar szabvány;
- termékismertető, műszaki leírás;
- bemutatott termék működőképes modellje;
- műszaki szakértői vélemény;

Vizsgálat eredményének összefoglalása:

A MAGYAR BIZTOSÍTÓK SZÖVETSÉGE VAGYONVÉDELMI ÉS KÁRMEGELŐZÉSI BIZOTTSÁGA (továbbiakban: MABISZ VKB) jelenlévő tagjai betekintettek a benyújtott dokumentumokba, tanulmányozták a bemutatott behatolásjelző rendszer elemek jellemzőit, technikai paramétereit, megvizsgálták felépítésüket, valamint áttekintették a MABISZ ajánlás elektronikai jelzőrendszerre, kidolgozott előírásait, meghallgatták a szakértői véleményt.

Biztosítói kockázatvállalás feltétele:

Szakszerű szerelés, üzembe helyezés.

A telepített, ajánlott termék előtti négyzetet kézjeggyel kell megjelölni.

Egyedi terméknel, **Beépített termék jele:** esetén a telepítőnek kell kiegészítenie a jelölést.

A rendszerben felhasznált tápegység rendelkezzen MEEI engedéllyel vagy CE jelöléssel.

A részleges, ill. teljeskörű elektronikai jelzőrendszer alkotóelemeként besorolt riasztóközpont esetén szabotázsvedett, 1,2 mm vastagságú lágyacélból, vagy azzal egyenszilárdságú anyagból készült ház alkalmazása.

A rendszerben felhasznált tápegység rendelkezzen MEEI engedéllyel vagy CE jelöléssel.

Telepítói nyilatkozat:

Beépítéskor a következő nyilatkozat kitöltése javasolt:

Telepítés helye:

időpontja:

Telepítést, üzembe helyezést a jelenleg érvényes MABISZ ajánlásrendszernek és biztosítói kockázatvállalás feltételének megfelelően, szakszerűen végeztem.

Telepítő adatai: p.h.

Telepítő rendőrségi engedély száma:

vagyonsvédelmi kamarai tagsági száma:

Egyéb:

.....

.....

.....

.....

.....

A jelenlévők állásfoglalása szerint, a szakértő javaslata alapján, a bemutatott termék besorolása:

| Termék | Besorolás |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> DC101 jelölésű felületre szerelhető nyitásérzékelő | Teljeskörű elektronikai jelzőrendszer alkotó-eleme MABISZ ajánlás. |
| <input type="checkbox"/> DC101R4.7 jelölésű felületre szerelhető nyitásérzékelő beépített EOL-al | |

| Termék | Besorolás | |
|---|---|-----------------|
| □ DC103 jelölésű felületre szerelhető nagybiztonságú nyitásérzékelő | Teljeskörű elektronikai jelzőrendszer alkotó-eleme | |
| □ DC102 jelölésű felületre szerelhető nyitásérzékelő, sorkapcsos bekötésű | | MABISZ ajánlás. |
| □ DC102R4.7 jelölésű felületre szerelhető nyitásérzékelő, sorkapcsos bekötésű beépített EOL-al | | |
| □ DC123 jelölésű felületre szerelhető nyitásérzékelő, sorkapcsos bekötésű váltókontaktussal | | |
| □ DC137 jelölésű felületre szerelhető nyitásérzékelő, sorkapcsos bekötésű | | |
| □ DC106 jelölésű befúrható nyitásérzékelő, peremes | | |
| □ DC106R4.7 jelölésű befúrható nyitásérzékelő, peremes, beépített EOL-al | | |
| □ DC107 jelölésű befúrható nyitásérzékelő fém nyílászáróba | | |
| □ DC107R4.7 jelölésű befúrható nyitásérzékelő fém nyílászáróba beépített EOL-al | | |
| □ DC124 jelölésű befúrható nyitásérzékelő fém nyílászáróba | | |
| □ DC108 jelölésű padlóra szerelhető nyitásérzékelő | | |
| □ DC108R4.7 jelölésű padlóra szerelhető nyitásérzékelő beépített EOL-al | | |
| □ DC140 jelölésű padlóra szerelhető nyitásérzékelő korróziógátló bevonattal | | |
| □ DC109 jelölésű felületre szerelhető nyitásérzékelő, ipari környezetbe | | |
| □ DC110 jelölésű felületre szerelhető nyitásérzékelő, ipari környezetbe | | |
| □ DC111 jelölésű felületre szerelhető nagybiztonságú nyitásérzékelő, ipari alkalmazásra | | |
| □ DC118 jelölésű felületre szerelhető nyitásérzékelő, ipari alkalmazásra | | |

| Termék | Besorolás |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> DC115 jelölésű felületre szerelhető nagybiztonságú nyitásérzékelő, ipari alkalmazásra | Teljeskörű elektronikai jelzőrendszer alkotó-eleme MABISZ ajánlás. |
| <input type="checkbox"/> DC116 jelölésű felületre szerelhető nyitásérzékelő, ipari alkalmazásra | |
| <input type="checkbox"/> DC142 jelölésű felületre szerelhető nyitásérzékelő, ipari alkalmazásra | |
| <input type="checkbox"/> DC143 jelölésű felületre szerelhető nagybiztonságú nyitásérzékelő, ipari alkalmazásra | |
| <input type="checkbox"/> DC120 jelölésű befúrható nyitásérzékelő, peremes | |
| <input type="checkbox"/> DC127 jelölésű befúrható nyitásérzékelő, bepréselhető | |
| <input type="checkbox"/> DC418 jelölésű mágneses nyitásérzékelő, felületre szerelhető, ipari kapukhoz, Grade4 és VdS C minősített, FEHÉR | |
| <input type="checkbox"/> DC428 jelölésű nyitásérzékelő, EN Grade4 és VdS C minősített, garázsajtókhoz, SZÜRKE | |
| <input type="checkbox"/> VE735 jelölésű vektorkiértékeléses mozgásérzékelő | |
| <input type="checkbox"/> VE735AM jelölésű kitakarás ellen védett vektorkiértékeléses mozgásérzékelő | |
| <input type="checkbox"/> GS903N jelölésű akusztikus üvegtörés érzékelő | |
| <input type="checkbox"/> GS913N jelölésű akusztikus üvegtörés érzékelő | |
| <input type="checkbox"/> 5815NT jelölésű akusztikus üvegtörés érzékelő | |
| <input type="checkbox"/> 3045-W jelölésű ujjbeakasztós támadásjelző | |
| <input type="checkbox"/> 3040-W jelölésű ujjbeakasztós támadásjelző LED-el | |
| <input type="checkbox"/> HB304 jelölésű ujjbeakasztós támadásjelző ARITECH típus-számmal | |
| <input type="checkbox"/> HB191 jelölésű egygombos támadásjelző | |
| <input type="checkbox"/> HB194 jelölésű kétgombos támadásjelző | |

| Termék | Besorolás |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> DD1012 jelölésű Duál mozgásérzékelő <input type="checkbox"/> DD1012AM jelölésű Duál mozgásérzékelő, kitakarás védett <input type="checkbox"/> DD1012PI jelölésű Duál mozgásérzékelő, kitakarás védett <input type="checkbox"/> DD1012RAM jelölésű Duál mozgásérzékelő, kitakarás védett <input type="checkbox"/> DDV1016 jelölésű Duál mozgásérzékelő <input type="checkbox"/> DDV1016AM jelölésű Duál mozgásérzékelő, kitakarás védett <input type="checkbox"/> ATS1500A-MM jelölésű ATS Advanced központ, 8/32 zóna <input type="checkbox"/> ATS1500A-IP-MM jelölésű ATS Advanced központ, 8/32 zóna <input type="checkbox"/> ATS4500A-IP-MM jelölésű ATS Advanced központ, 8/512 zóna <input type="checkbox"/> ATS4500A-IP-LM jelölésű ATS Advanced központ, 8/512 zóna <input type="checkbox"/> ATS1201E jelölésű bővítő egység, tápegységgel, Grade3 minősített | <p>Teljeskörű elektronikai jelzőrendszer alkotó-eleme</p> <hr/> <p>MABISZ ajánlás.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> DF450 jelölésű FlexPI vezérlő egység, műanyag dobozban épület/falvédelemhez, beltéri kivitel, 1 zóna, 1x300m érzékelőkábel <input type="checkbox"/> DF951 jelölésű FlexPS vezérlő egység NEMA 4 műanyag dobozban, 12-48Vdc. 2 zóna, 2x300m érzékelőkábel, kültéri kivitel <input type="checkbox"/> DF851 jelölésű érzékelőkábel, 300 méter <input type="checkbox"/> DF104 jelölésű FlexZone-4 vezérlő egység, NEMA 4 fém dobozban, 4 független érzékelési zónához, kültéri kivitel <input type="checkbox"/> DF160 jelölésű FlexZone-60 vezérlő egység, NEMA 4 fém dobozban, 60 független érzékelési zónához, kültéri kivitel | <p>Teljeskörű elektronikai jelzőrendszer alkotó-eleme</p> <hr/> <p>Beltéri alkalmazás esetén. MABISZ ajánlás.</p> |

| Termék | Besorolás |
|--|--|
| □ DF215 jelölésű érzékelőkábel, FlexZone kiértékelőhöz, 300 méter | Teljeskörű elektronikai jelzőrendszer alkotó-eleme Beltéri alkalmazás esetén. MABISZ ajánlás. |
| □ 6933AMP jelölésű kültéri Duál mozgásérzékelő, kitakarás védett | |

A MABISZ VKB a UTC Fire & Security B.V. által gyártott, a **PartnerTech Kft.** által forgalmazott, előzőekben bemutatott termékeket a megjelölt védelmi fokozatban elfogadott vagyonvédelmi eszközként ismeri el. A besorolás alapján a vizsgált eszközöket a MABISZ VKB a tagbiztosítók részére elfogadásra javasolja.

Az Országos Rendőr-főkapitányság szaktisztje egyetért a MABISZ Ajánlással, a termékek forgalmazásával és felhasználásával.

A MABISZ VKB határozata értelmében a MABISZ Termék-megfelelőségi ajánlás csak teljes szöveggel másolható, sokszorosítható, abból kivonat nem készíthető.

Budapest, 2017. június 15.

| | | |
|--|---|--|
|  UNIQA Bizt. Zrt. |  Colonnade Insurance S. A. Magyarországi Fióktelepe |  MAGYAR POSTA Bizt. Zrt. |
|  GENERALI Biztosító Zrt.. |  GROUPAMA Biztosító Zrt. |  AEGON Magyarország Zrt. |
|  ORFK |  CIG Pannónia EMABIT Zrt. |  ALLIANZ HUNGÁRIA Zrt. |
| | |  MABISZ VKB vezető. Pannónia Általános Bizt. Zrt. |



Z Á R A D É K

5643-10-4/20170615 Nytsz.

MABISZ Termék-megfelelőségi ajánláshoz

Tárgy: A Termék-megfelelőségi ajánlás véleményezési eljárása folyamán elhangzott kérdések, kiegészítések, illetve a termékek megítélésével kapcsolatos vélemények összegzése.

MABISZ VKB ülés eredménye és tapasztalatai:

A VKB ülés felsorolt résztvevői meghallgatták a kialakított szakértői véleményt és besorolási javaslatot, valamint kérdéseket tettek fel a szakértőnek az előzőekben bemutatott behatolásjelző rendszer elemek biztosítói megítélésével kapcsolatban.

Szakértői kiegészítés:

Kerekes János írásos műszaki szakértői véleményét a felmerült kérdésekre adott válaszaival egészítette ki, amelyben részletesen indokolta besorolási javaslatára vonatkozó álláspontját.

Összegzés:

A MABISZ VKB jelenlévő tagjai a bemutatott dokumentumok, a szakértői vélemény, illetve a feltett kérdésekre adott szakértői kiegészítés alapján többségi szavazattal elfogadták a szakértőnek az eszközök MABISZ termék-megfelelőségi besorolására előterjesztett javaslatát.

A Bizottsági ülésen jelenlévők:

| | | |
|-------------------|---|-------|
| Barcsai Zsuzsanna | MABISZ VKB vez., Pannónia Ált. Bizt. Zrt. | |
| Hollósi Péter | UNIQA Bizt. Zrt. | |
| Bóti László | Colonnade Insurance S. A. | |
| Rátkai Balázs | ALLIANZ HUNGÁRIA Zrt. | |
| Ács Tamás | GROUPAMA Biztosító Zrt. | |
| Mészáros Gyula | GENERALI Biztosító Zrt. | |
| Kiss József | PlutO Mérnöki Iroda Kft. | |

Budapest, 2017. június 15.