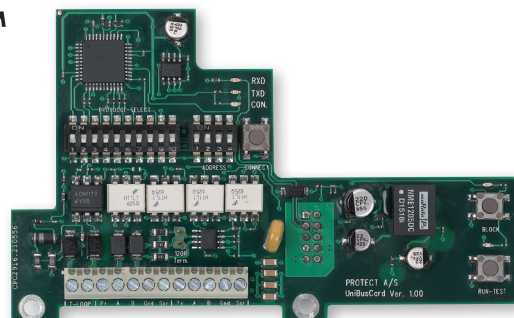


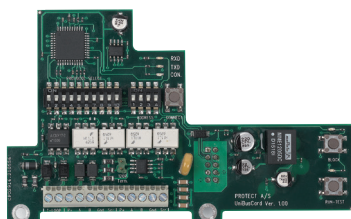
# UniBusCard™

Viena vītā pāra sakari uz un no miglas lielgabala - regulē IntelliBox™. UniBusCard apvieno visas IntelliBox un IntelliSuite priekšrocības ēkas signalizācijas sistēmā, un turpmākā miglas lielgabala iestatīšana un konfigurēšana kļūst par “Norādiēt un noklikšķiniet” IntelliBox sistēmā. Visas miglas lielgabalu funkcijas var integrēt IntelliBox iestatīšanas izvēlnēs.



## Ietaupiet laiku un naudu

PROTECT UniBusCard var ietaupīt gala lietotājiem un signalizācijas uzstādītājiem daudz laika un naudas.



## Ātrā instalēšana

UniBusCard ir papildinājums paplašināšanas panelim, kuru viegli var uzstādīt tikai dažās sekundēs.



## Uzlabojiet miglas ģeneratoru ar UniBusCard

UniBusCard darbojas visās PROTECT miglas ģeneratoru modeļos (izņemot Xtratus).

### Iezīmes:

- Databus-kontrolēta karte (RS485)
- Miglas iestatīšana vai nu ar DIP slēdzi, vai ar programmatūras kontroli
- Gatavības un sprūdas signāli, izmantojot databus no signalizācijas sistēmas
- Atgriezeniskās saites signāli (darba un kļūdu signāli) atpakaļ uz signalizācijas sistēmu, izmantojot IntelliBox ieejas un izejas
- Visas pakalpojuma funkcijas, kas pazīstamas no IntelliSuite un IntelliBox, ir pieejamas ar databus
- Pilnīga piekļuve lietotāja tiesību un pārvaldību konfigurācijai
- Speciālā poga sūkņa testēšanai un/vai sagatavošanai uz PCB vai no signalizācijas sistēmas
- Poga uz UniBusCard - vai no signalizācijas sistēmas - lai viegli un ātri bloķētu miglu, veicot signalizācijas sistēmas apkopi
- IntelliBox var pieslēgt no 1 līdz 16 miglas lielgabalu vienības
- Lielisks laika un kabeļa ietaupījums, savienojot vienu vai vairākus miglas ģeneratorus ar esošo iekārtu
- Var tikt uzstādīts visos PROTECT modeļos tikai dažu sekunžu laikā (izņemot Xtratus)

### Specifikācijas:

#### Ievade:

- Pilna galvaniska izolācija visās ievadēs
- Tamper loop
- P+ terminālis IO-moduļa jaudas savienošanai
- Datu a un b termināli
- GND terminālis datiem
- Scr-terminālis ekrānam uz datu kabelim

#### Izvide:

- Pilna galvaniska izolācija visās izvadēs
- P+ terminālis IO-moduļa jaudas savienošanai
- Datu a un b termināli
- GND terminālis datiem
- Scr-terminālis ekrānam uz datu kabelim

