

SENSOIRIS

ADRESSIERBARE MODULE

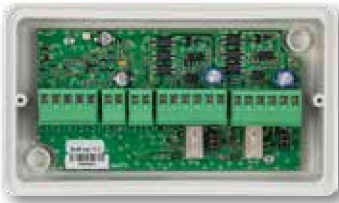


SensolIRIS MIO

- Produktgruppe Ein-/Ausgangsmodule
- Unterstützen Teletek Electronics Protokoll
- Das Modul ist in einem kleinen Kunststoffgehäuse mit transparentem Deckel eingebaut
- Eingebauter Isolator
- Versorgung aus dem Ringbus
- Verfügbar als: MIO22 (2 Eing-/2 Ausgänge); MIO04 (4 Ausgänge); MIO40 (4 Eingänge)
- IP40

EN54-18

EN54-17



SensolIRIS MIO22M

- Modul mit zwei Eingängen und zwei überwachten Ausgängen
- Unterstützt Teletek Electronics Protokoll
- Zwei Betriebsmodi der Ausgänge: überwacht und nicht überwacht (werden über Jumper programmiert)
- Das Modul ist in einem kleinen Kunststoffgehäuse mit transparentem Deckel eingebaut
- Eingebauter Isolator
- Versorgung aus dem Ringbus
- IP40

EN54-18

EN54-17



SensolIRIS MC-Z

- Modul konventionelle Meldegruppe
- Unterstützt Teletek Electronics Protokoll
- Stellt eine Schnittstelle zwischen einem Bereich mit konventionellen Meldern und den Ringbus-Erweiterungsmodulen IRIS TTE und SIMPO TTE bereit
- Das Modul ist in einem kleinen Kunststoffgehäuse mit transparentem Deckel eingebaut
- Eingebauter Isolator
- Versorgung aus dem Ringbus
- IP40

EN54-18



SensolIRIS MOUT

- Modul mit Potential-Ausgang zum Anschluss an konventionelle Sirenen
- Unterstützt Teletek Electronics Protokoll
- Stellt eine Schnittstelle zwischen einem Bereich mit konventionellen Sirenen und den Ringbus-Erweiterungsmodulen IRIS TTE und SIMPO TTE bereit
- Das Modul ist in einem kleinen Kunststoffgehäuse mit transparentem Deckel eingebaut
- Eingebauter Isolator
- IP40

EN54-18

EN54-17



SensolIRIS MOUT - 240

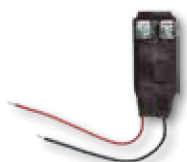
- Modul mit Relais-Ausgang
- Unterstützt Teletek Electronics Protokoll
- Geeignet für die Steuerung von 240VAC-Hochspannungsketten
- Das Modul ist in einem kleinen Kunststoffgehäuse mit transparentem Deckel eingebaut
- Eingebauter Isolator
- Versorgung aus dem Ringbus
- Verfügbar als: MOUT-240/1 (mit 1 Relais-Ausgang); MOUT-240/2 (mit 2 Relais-Ausgängen)
- IP40

EN54-18

SensolIRIS MINP M

EN54-18

- Mini-Modul mit einem überwachten Eingang
- Ausgelegt für den Anschluss an externe Geräte – Aktivierung über ein Steuerungsgerät, im Brandfall, durch einen Gassensor etc.
- Geeignet zum Einbau in das Gehäuse des Steuerungsgeräts
- Unterstützt Teletek Electronics Protokoll



SensolIRIS MISO

EN54-17

- Isolator (Modul)
- Montiert in einer kleinen Kunststoffbox zur Wandmontage, mit Kabelführungsöffnungen, abgedichtet mit Gummidichtungen
- Unterstützt Teletek Electronics Protokoll
- IP40

