

SMM-E16

De verzamelmeldmodule is in staat tot 10 meldingen te verzamelen en over een relais uit te sturen. Het relais komt op, wanneer er minstens één van de 10 ingangen met spanning geschakeld wordt. De bedrijfsspanning moet continu op de klemmen L1 - N staan. Op de in-/uitgang „S“ kunnen meerdere modules met gelijke spanning ingezet worden.

Wanneer er één moduul schakelt, worden ook alle relais van de parallel gekoppelde modules geschakeld.

- Cascadeschakeling mogelijk
- 10 signaal ingangen
- Aansluiting met schroefklemmen

Technische specificatie

Aansluitspanning	24 VAC/DC of 230VAC
Ingang / stroomopname 24 V	20 mA
Ingang / stroomopname 230 V	20 mA
Uitgang / contact	1 x wissel
Uitgang / materiaal	AgSnO2
Uitgang / schakelspanning	max. 250VAC
Uitgang / continu stroom	4 A
Uitgang / schakelfrequentie	1200 schakelingen / uur
Aansprektijd	10 ms
Afvaltijd	5 ms
Mechanische levensduur	1 x 10 ⁷ schakelingen
Elektrische levensduur	1 x 10 ⁵ schakelingen
Aansluitdoorsnede massief	2,5 mm ²
Bedrijfsmelding	LED rood
Afmetingen B x H x D	22,5 x 61,3 x 60 mm
Gewicht	70 g
Bedrijfstemperatuur	-10...50 °C
Opslagtemperatuur	-25...70 °C
Beschermingsgraad	behuizing IP40 klemmen IP20

Spanning	Uitgang	Ingangen	Handbediening	Kleur	Productgroep	Artikelnummer
24 VAC/DC	relais 1 x w	10	-	grijs	3504	110518
230 VAC	relais 1 x w	10	-	grijs	3504	11051813

STM-C12

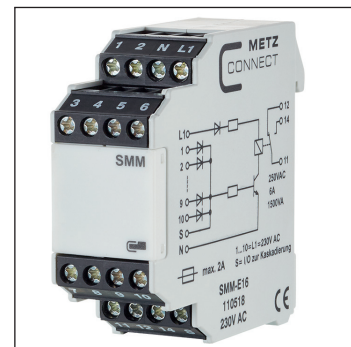
Met het activeren van een storingsmelding worden een storings signaal, een knippersignaal en een relais voor een akoestisch signaal ingeschakeld. Met de ingebouwde drukknop of een extern uitschakelsignaal kan het akoestisch relais uitgeschakeld worden. Een storings signaal wordt zolang getoond, tot het opgeheven is.

- Afschakelbare akoestische uitgang
- Aansluiting met schroefklemmen

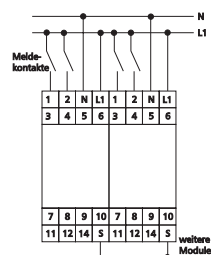
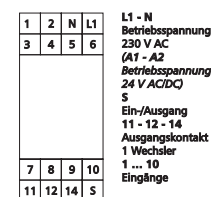
Technische specificatie

Aansluitspanning	24 VAC/DC of 230VAC
Ingang / stroomopname	< 60mA
Uitgang / contact	3 relaisuitgangen
Uitgang / materiaal	AgSnO2
Uitgang / schakelspanning	max. 250 V
Uitgang / continu stroom	4 A
Uitgang / schakelfrequentie	360 schakelingen / uur
Mechanische levensduur	1 x 10 ⁷ schakelingen
Elektrische levensduur	1 x 10 ⁵ schakelingen
Aansluitdoorsnede massief	2,5 mm ²
Bedrijfsmelding	LED geel
Afmetingen B x H x D	35 x 69,3 x 60 mm
Gewicht	70 g
Bedrijfstemperatuur	0...55 °C
Opslagtemperatuur	-25...70 °C
Beschermingsgraad	behuizing IP40 klemmen IP20

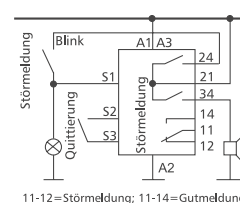
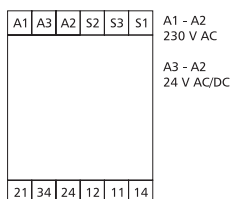
Spanning	Uitgangen	Kleur	Productgroep	Artikelnummer
24 en 230 VAC/DC	3 x relais	grijs	3504	110520



Aansluitschema / schakelschema



Aansluitschema / schakelschema



11-12 = Störmeldung; 11-14 = Gutmeldung