

MZ-1 / MZ-2 / MZ-3

Distributie module

mz_nl 02/24

Met een distributie module kunt u snel en eenvoudig meerdere elektrische draden aansluiten. Het is ontworpen voor gebruik in laagspanningsinstallaties, bijv. alarm- of intercomsystemen. De modules zijn er in twee versies die verschillen in grootte van aansluitklemmen. De grootte van aansluitklemmen wordt aangegeven in de modulenaam met een van deze letters: S – klein of L – groot.

1. Eigenschappen

- Schroef aansluitklemmen.
- Aantal aansluitklemmen:
 - MZ-1: 6
 - MZ-2: 18
 - MZ-3: 38
- Aansluitklemmen zijn gemarkeerd met nummers.
- De mogelijkheid om aansluitklemmen aan te sluiten met behulp van jumpers (MZ-2, MZ-3).
- Sabotage beveiliging tegen het openen van de behuizing.
- Sabotage uitgang (NC).

2. Installatie



Koppel altijd de voeding los voordat u enige elektrische aansluitingen maakt.

De module is ontworpen voor installatie binnenshuis.

1. Open de behuizing.
2. Verwijder de print.
3. Maak gaten in de behuizing voor de bekabeling.
4. Voer de kabel door in de daarvoor gemaakte opening.
5. Bevestig de basis van de behuizing aan de muur met schroeven (gebruik de juiste muurpluggen – verschillend voor betonnen of bakstenen muur, verschillend voor gipsplaat, enz.), lijm of montageschuim.
6. Sluit de bekabeling aan op de corresponderende aansluitingen.
7. Module MZ-2 of MZ-3: als je wilt dat de aansluitklemmen worden aangesloten, plaats dan een jumper over de pinnen tussen die aansluitklemmen. Onthoud dat de stroom die door de jumper gaat, niet hoger mag zijn dan 500 mA.
8. Sluit de behuizing. De behuizing is goed gesloten als de randen van het deksel aansluiten op de basis en de sabotageschakelaar gesloten is.

3. Specificaties

Nominale spanning	12...24 V DC/AC \pm 10%
Stroombelastbaarheid van de jumper	500 mA
Aansluitklem grootte	MZ-1 S / MZ-2 S / MZ-3 S..... 1,5 x 2,5 mm
	MZ-1 L / MZ-2 L / MZ-3 L..... 2,5 x 2,5 mm
Gewicht	MZ-1 S 42 g
	MZ-1 L 46 g
	MZ-2 S 86 g
	MZ-2 L 98 g
	MZ-3 S 151 g
	MZ-3 L 178 g