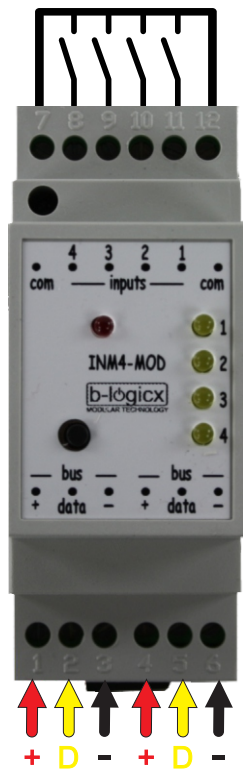


INM4-MOD, Drukknopmodule 4 optisch gescheiden ingangen



Aansluiting INM4

PRODUCTBESCHRIJVING:

Deze module zorgt voor de inlezing van drukknoppen, schakelaars,...

Je gebruikt deze module wanneer je met sterbekabeling werkt, en dus de ingangen naar de zekeringkast getrokken hebt.

Alle aansluitingen zijn instelbaar als:

- ingang (drukknop, schakelaar...)
- pulsteller
- kort en/of lang drukken
- openend en/of sluitend contact

Als veiligheidsmaatregel kunnen de ingangen van een INM geblokkeerd worden.

bv bij inbraak kunnen we rolluiken omhoog sturen, de verlichting inschakelen EN de drukknoppen uitschakelen.

Voor meer info verwijzen we je naar de handleiding.

MONTAGE:

Standaard wordt deze module in de zekeringkast geplaatst.

In tegenstelling tot de standaard INM's is dit een modulair toestel, en dus kan deze d.m.v. de frontknop ook geadresseerd worden.

Als gemeenschappelijke aansluiting zijn er 2 'COM' klemmen op de module voorzien.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

PARAMETER	WAARDE
Product ID	INM4-MOD
Busaansluiting	Schroefklemmen 0,2mm ² (24awg) - 4mm ² (12awg)
Bus ingangsspanning nom.	24VDC
Bus ingangsspanning absolute max.	28VDC
Bus ingangsspanning min.	23VDC
Bus ingangsstroom	0,08A@24VDC
Bus striplengte	5-6mm
Aantal ingangen	4
Ingangen openklemspanning	14VDC
Ingangen kortsluitstroom	7mA (sink naar COM)
Ingangstype	Optisch gescheiden van de bus
Montage	DIN rail
Afmetingen (h x b x d)	105x36x65mm, 2modules
Werkings temperatuur	+25°C -> 50°C