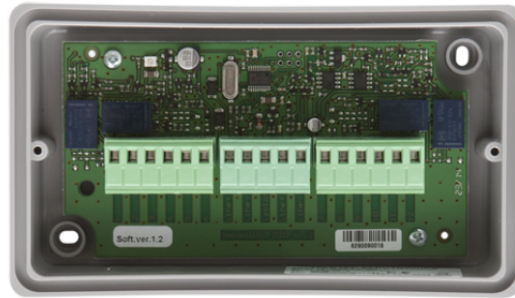


**41IOM004****GEADRESSEERDE MODULE MET VIER RELAISUITGANGEN**

De geadresseerde module 41IOM004 bedient vier relaisuitgangen. Gevoed door de lus en door de centrale bediend via het communicatieprotocol. De module wordt geleverd in een kunststof behuizing die geschikt is voor opbouw, voorzien van transparante kap voor een eenvoudige visuele inspectie. Gecertificeerd volgens EN 54-17 en EN 54-18.



**4110M004**

## GEADRESSEERDE MODULE MET VIER RELAISUITGANGEN

### BELANGRIJKSTE KENMERKEN

Isolator	Ja
EN certificeringen	EN54-17, EN54-18

### HARDWARE-SPECIFICATIES

Hoogte (mm)	80
Breedte (mm)	142
Diepte (mm)	45
Type behuizing	ABS
Productkleur	Wit, transparante Abdeckung
Gewicht van het product (g)	230
Temperatuurbereik (°C)	-10 ÷ 60
Bedrijfsvochtigheid (RH max @40°C) (%)	0 ÷ 96
Doorsnede aansluitklemmen (mm)	0.4 ÷ 2.5

### ELEKTRISCHE EIGENSCHAPPEN

Voedingsspanning	15÷32VDC
Absorptie in stand-by (mA)	0.18
Nominaal verbruik	200uA@27VDC
Verbruik met 1 brandende led (mA)	4
Maximale stroom uitgang(en)	1A@30VDC/0.5A@125VAC
Aantal relaisuitgangen (n°)	4

### ALGEMENE GEGEVENS

IP-Codering	IP21
-------------	------