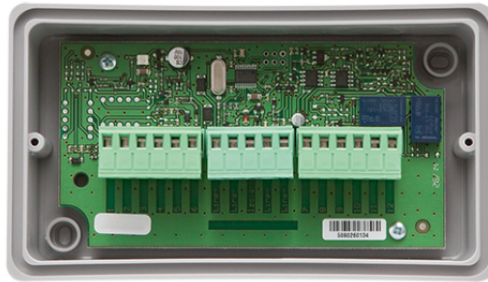


**41IOM022****GEADRESSEERDE MODULE 2 INGANGEN EN 2 UITGANGEN**

De geadresseerde module 41IOM022 controleert twee gebalanceerde ingangen en bedient twee 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 54-18.



4110M022

GEADRESSEERDE MODULE 2 INGANGEN EN 2 UITGANGEN

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	Wei, transparente 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)	0.24
Nominaal verbruik	260uA@27VDC
Verbruik met 1 brandende led (mA)	3.5
Maximale stroom uitgang(en)	1A@30VDC/0.5A@125VAC
Aantal bewaakte ingangen (n°)	2
Aantal relaisuitgangen (n°)	2

ALGEMENE GEGEVENS

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