

**41IOM040XL****ADDRESSED MODULE 4 IN, LARGE BOX**

Il modulo indirizzato 41IOM040XL, con isolatore a bordo integrato, controlla quattro ingressi bilanciati. E' alimentato dal loop ed è controllato dalla centrale per mezzo del protocollo di comunicazione. Questo modulo viene fornito in un contenitore plastico adatto per il montaggio a parete, di dimensioni maggiorate per permettere una migliore facilità nel cablaggio dei cavi in ingresso ed uscita. Dimensioni box (mm) 178 x 128 x 58. Grado di protezione IP55. Certificazione secondo EN 54-17 e EN 54-18.



**41IOM040XL**

## ADDRESSED MODULE 4 IN, LARGE BOX

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Isolatore	SI
Normative EN	EN54-17, EN54-18

### CARATTERISTICHE HARDWARE

Altezza (mm)	176
Larghezza (mm)	126
Profondità (mm)	57
Tipo materiali di rivestimento	PS
Colore del prodotto	Grigio
Peso del prodotto (g)	320
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 60
Umidità di funzionamento (RH max @40°C) (%)	0 ÷ 96
Sezione cavi per terminali (mm)	0.4 ÷ 2.0

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di alimentazione	15÷32VDC
Assorbimento in stand-by (mA)	0,27
Assorbimento nominale	330uA@27VDC
Assorbimento con 1 LED acceso (mA)	4
Numero ingressi supervisionati (n°)	4

### DATI GENERALI

Grado di protezione IP	IP55
------------------------	------