



20046604

**MODULO SIMPLEHOME 5 INGRESSI 4 USCITE 16A SU DIN
(5I4O16A)**



Modulo SimpleHome dotato di 5 ingressi optoisolati (4 normali + 1 scenario), utilizzabili per collegare i pulsanti nei pressi del quadro elettrico e di 4 uscite a relè con contatto in scambio NC/NO per comandare carichi elettrici di tipo resistivo fino a 16A. Dimensioni 71x90x58mm (4 moduli DIN). Assorbimento max 140mA.

**20046604****MODULO SIMPLEHOME 5 INGRESSI 4 USCITE 16A SU DIN
(5I4016A)**

Montaggio su guida DIN

Sì

FUNZIONI

Gestione tapparelle/veneziane

Sì

Gestione temporizzazione uscite

Sì

Ingressi digitali configurabili via software nc/no

Sì

Programmazione indirizzo BUS tramite dip-switch

Sì

Uscite no/nc configurabili

Sì

Gestione luci

Sì

Gestione scenari

Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Morsetti estraibili

Sì

DATI GENERALI

Altezza (mm)

90

Larghezza (mm)

71

Profondità (mm)

58

Temperatura di funzionamento (°C)

-10 ÷ 50

COMPATIBILITÀ

Sistema automazione domestica

Sì

MONTAGGIO/INSTALLAZIONE

Moduli DIN (n°)

4

CONNETTIVITÀ

N° di bus Simplehome (n°)

1

Ingressi digitali (n°)

5

**20046604****MODULO SIMPLEHOME 5 INGRESSI 4 USCITE 16A SU DIN
(5I4O16A)**

Max distanza da ingresso digitale (m)	25
Uscita relè	4x16A 230Vac

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione da BUS SimpleHome	Sì
Carico massimo resistivo singola uscita (mA)	16
Led stato ingressi	Sì
Led stato uscite	Sì
Numero ingressi digitali (n°)	4
Numero ingressi scenario (n°)	1
Numero di uscite (n°)	4
Uscite con contatto in scambio per ogni uscita nc/no	Sì