

**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 (5I4O16A)

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