

**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