

DOMOTRONICA ACCESSORI

ATTIVATORI ELETTRONICI....	pag.94
ADATTATORI PER INSERITORI.....	pag.95
RADIOCOMANDI	pag.96
ACCUMULATORI	pag.96
UNITA' DI ALIMENTAZIONE ..	pag.97

DOMOTRONICA / ACCESSORI

ATTIVATORI ELETTRONICI

Sistema DK21

DK21S cod. DK2300211

Sistema di attivazione a microprocessore

- La scheda gestisce fino a 4 inseritori DK2000M con un numero illimitato di chiavi e fino a 4 tastiere KP100D. Tipo di colloquio: seriale protocollo ELKRON. Settori di attivazione: 3
- Tensione di alimentazione: 12 Vdc. Lunghezza max linea seriale: 500 m

DK2000M cod. DK2000111

Inseritore adattabile di serie alle scatole e ai telai B-ticino® Magic;

- Per l'utilizzo con le altre serie B-ticino® e le serie Gewiss®, Ave® e Vimar® è necessario l'utilizzo degli adattatori ELKRON. 2 ingressi integrati.
- Versione di colore bianco cod. DK2000M/B (DK2400111).

DK20 cod. DK1700111

Chiave elettronica digitale.

PRODOTTO	IMG
DK21S	 3°liv.



ADATTATORI PER INSERITORI

Adattatori per inseritori

DKA/I cod. KT2200111

Kit 5 adattatori per le serie civili componibili B-ticino® Light e B-ticino International®.

- DKAB/I (KT2600111) Versione colore BIANCO.

DKA/L cod. KT2300111

Kit 5 adattatori per la serie civile componibile B-ticino® Living.

- DKAB/L (KT2700111) - Versione colore BIANCO.

DKA/G cod. KT2400111

Kit 5 adattatori per la serie civile componibile Gewiss® Playbus.

- DKAB/G (KT2800111) - Versione colore BIANCO.

DKA/A cod. KT2500111

Kit 5 adattatori per la serie civile componibile AVE® Sistema 45.

- DKAB/A (KT2900111) - Versione colore BIANCO.

NOTA: Per l'utilizzo degli inseritori DK4000M e il parzializzatore DK24/4000M nelle serie Vimar® Idea e Vimar® 8000 è necessario utilizzare gli adattatori esistenti in commercio, Art. 16544 per Vimar® Idea e Art. 08324 per Vimar® 8000.

DKA/VI cod. KT7500111

Kit 5 adattatori per serie civili Vimar Idea.

- DKAB/VI cod. KT7600111- Versione colore BIANCO.

DKAB/VP cod. KT7700111

Kit 5 adattatori per serie civili Vimar Plana.

DKA/AXO cod. KT4000111

Kit adattatori (5 pz) colore NERO per serie civile AXOLUTE®

- DKAB/AXO cod. KT5000111 - versione colore BIANCO.

DKA/EIK cod. KT6000111

Kit adattatori (5 pz) colore NERO per serie civile EIKON®

- DKAB/EIK cod. KT7000111 - versione colore BIANCO.



DKA/I



DKA/L



DKA/G



DKA/A



DKA/VI



DKA/VP



RADIOCOMANDI / PULSANTI DI ALLARME

Radiocomandi

RX02 cod. RX3240143

Ricevitore radio saw, a CODICE VARIABILE con codifica digitale che permette l'azionamento a distanza di qualunque apparecchio.

- Le funzioni dei 2 canali del ricevitore possono essere di tipo IMMEDIATO, PASSO-PASSO e A TEMPO.



RX02

TX02 cod. TX7950143

Radiocomando a 2 tasti.



TX02

TX02M cod. TX7850143

Radiocomando miniaturizzato a 2 tasti.

ATO1 cod. ATO410143

Antenna con frequenza 433,92 Mhz



ATO1

Pulsante

PA01-C cod. PL2300113

Pulsante antirapina, colore bianco a singolo tasto interno tipo NC a riposo.

- Resettabile con chiave in plastica.

ACCUMULATORI

RBO6 cod. RBO410113

Batteria ermetica ricaricabile 12 V 7,2 Ah.

RB12 cod. RBO110113

Batteria ermetica ricaricabile 6 V 1,3 Ah.

RB 19 cod. RBO310113

Batteria ermetica ricaricabile 12 V 2,2 Ah.

RB 15 cod. RBO810113

Batteria ermetica ricaricabile 12 V 18 Ah.

RB 24 cod. RBO510113

Batteria ermetica ricaricabile 12 V 26 Ah.

RB 612 cod. RBO910113

Batteria ermetica ricaricabile 6 V 12 Ah.

RB 1212 cod. RB110113

Batteria ermetica ricaricabile 12 V 12 Ah.



UNITA' DI ALIMENTAZIONE

AS02/S cod. PS3400111

Unità di alimentazione 1A

- Unità di alimentazione con alimentatore switching supplementare in contenitore plastico. Spazio per batteria fino a 2 Ah. Dotato di modulo di controllo per la presenza rete, test ciclico della batteria, guasto fusibili. Uscite elettriche di segnalazione guasti e anomalie. Connettore per il collegamento con i moduli seriali EP200.
- Tensione di rete: 100 Vac ÷ 260 Vac
- Tensione erogata in uscita: 13,8 Vdc
- Corrente: 1 A
- Dimensioni (hxlxp): 185 x 249 x 70 mm



AS02/S

AS07/S cod. PS3500211

Unità di alimentazione 1A

- Unità di alimentazione con alimentatore switching supplementare in contenitore plastico. Spazio per batteria fino a 7 Ah. Dotato di modulo di controllo per la presenza rete, test ciclico della batteria, guasto fusibili. Uscite elettriche di segnalazione guasti e anomalie. Connettore per il collegamento con i moduli seriali EP200.
- Tensione di rete: 100 Vac ÷ 260 Vac
- Tensione erogata in uscita: 13,8 Vdc
- Corrente: 1 A
- Dimensioni (hxlxp): 345 x 240 x 79 mmmm



AS07/S

AS15 cod. PS3200211

Unità di alimentazione 2,2A

- Unità di alimentazione con alimentatore switching supplementare in contenitore plastico. Spazio per batteria fino a 18 Ah. Dotato di modulo di controllo per la presenza rete, test ciclico della batteria, guasto fusibili. Uscite elettriche di segnalazione guasti e anomalie. Connettore per il collegamento con i moduli seriali EP200.
- Tensione di rete: 100 Vac ÷ 260 Vac
- Tensione erogata in uscita: 13,8 Vdc
- Corrente: 2,2 A
- Dimensioni (hxlxp): 318 x 422 x 91 mmmm



AS15

AS27 cod. PS3300211

Unità di alimentazione 2,2A

- Unità di alimentazione con alimentatore switching supplementare in contenitore plastico. Spazio per batteria fino a 27 Ah. Dotato di modulo di controllo per la presenza rete, test ciclico della batteria, guasto fusibili. Uscite elettriche di segnalazione guasti e anomalie. Connettore per il collegamento con i moduli seriali EP200.
- Tensione di rete: 100 Vac ÷ 260 Vac
- Tensione erogata in uscita: 13,8 Vdc
- Corrente: 2,2 A
- Dimensioni (hxlxp): 447 x 324 x 115 mmmm



AS27

PRODOTTO	MARCHI DI QUALITA'
AS07/S	2° liv.
AS15	1°/2° liv.
AS27	1°/2° liv.