

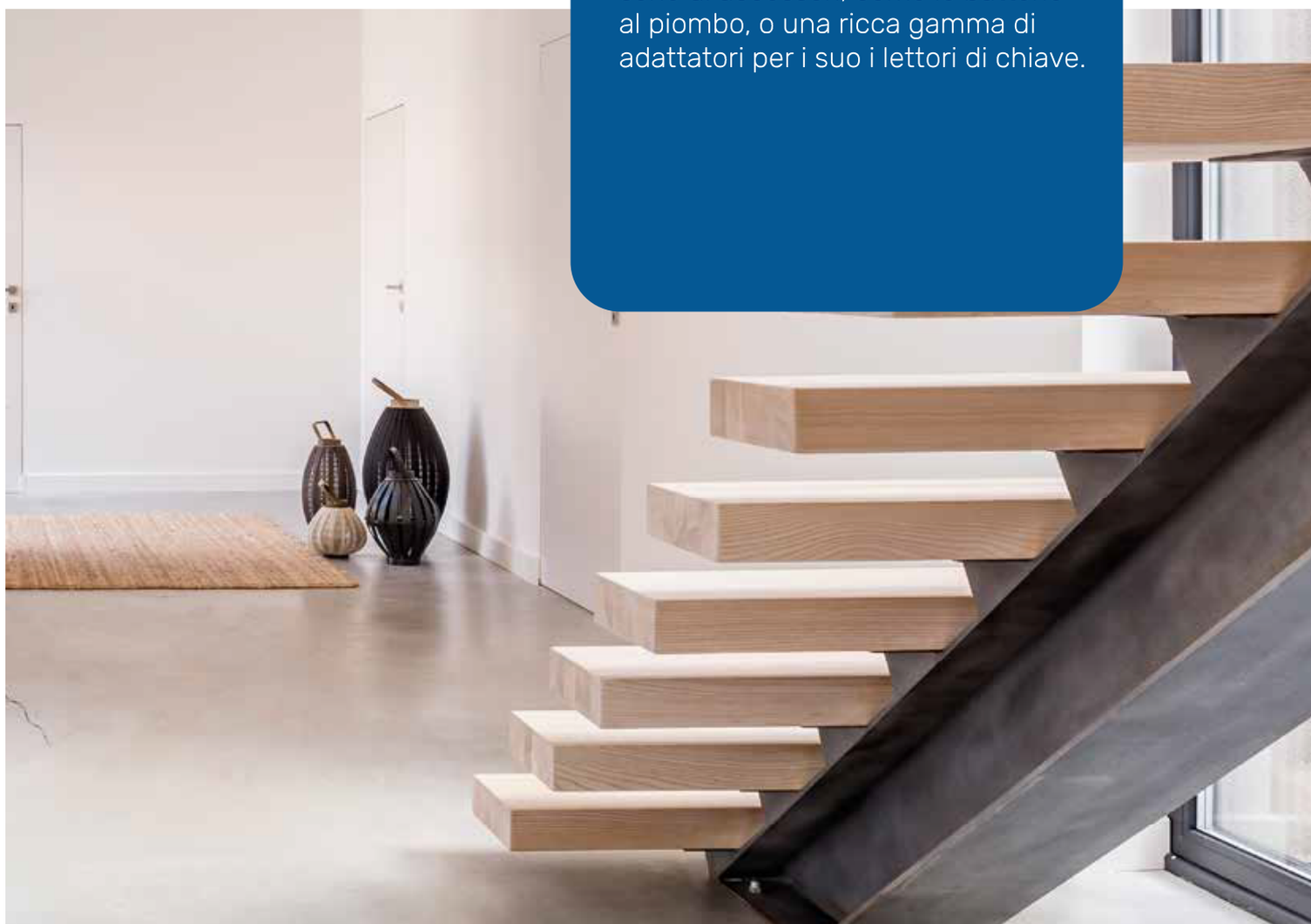


ACCESSORI



SECURITY

Per completare un sistema d'allarme o per particolari esigenze d'installazione, Elkron offre una serie di accessori, come le batterie al piombo, o una ricca gamma di adattatori per i suoi lettori di chiave.



ATTIVATORI ELETTRONICI

SCHEDA CHIAVE DK21

DK21S cod. 80DK2300211

Sistema di attivazione a microprocessore

- ✓ La scheda gestisce fino a 4 inseritori DK2000M con un numero illimitato di chiavi e 1 tastiera KP100D. Tipo di colloquio: seriale protocollo Elkron.
Settori di attivazione: 3
- ✓ Tensione di alimentazione: 12 Vdc. Lunghezza max linea seriale: 500 m

DK2000M cod. 80DK2000111

Inseritore adattabile di serie alle scatole e ai telai Bticino® Magic

- ✓ Per l'utilizzo con le altre serie Bticino® e le serie Gewiss®, Ave® e Vimar® è necessario l'utilizzo degli adattatori Elkron. 2 ingressi integrati
- ✓ DK2000M/B cod. 80DK2400111 - Versione colore BIANCO

DK20 cod. 80DK1700111

Chiave elettronica digitale

ADATTATORI

ADATTATORI PER LETTORI CHIAVE

DKA/I cod. 80KT2200111

Kit 5 adattatori per le serie civili componibili Bticino® Light e Bticino International®

✓ DKAB/I cod. KT2600111 - Versione colore BIANCO



DKA/L cod. 80KT2300111

Kit 5 adattatori per la serie civile componibile Bticino® Living

✓ DKAB/L cod. KT2700111 - Versione colore BIANCO



DKA/G cod. 80KT2400111

Kit 5 adattatori per la serie civile componibile Gewiss® Playbus

✓ DKAB/G cod. KT2800111 - Versione colore BIANCO



DKA/A cod. 80KT2500111

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

✓ DKAB/A cod. KT2900111 - Versione colore BIANCO



NOTA: Per gli inseritori DK4000M e il parzializzatore DKZ4/4000M 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. 80KT7500111

Kit 5 adattatori per serie civili Vimar® Idea

✓ DKAB/VI cod. KT7600111- Versione colore BIANCO



DKAB/VP cod. 80KT7700111

Kit 5 adattatori per serie civili Vimar® Plana



DKA/AXO cod. 80KT4C00111

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

✓ DKAB/AXO cod. KT5C00111 - versione colore BIANCO

DKA/EIK cod. 80KT6C00111

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

✓ DKAB/EIK cod. KT7C00111 - versione colore BIANCO

RADIOCOMANDI E PULSANTI DI ALLARME

RADIOCOMANDI

RX02 cod. 80RX3240143

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



TX02 cod. 80TX7950143

Radiocomando a 2 tasti



TX02M cod. 80TX7850143

Radiocomando miniaturizzato a 2 tasti



PULSANTE

PA01-C cod. 80PL2300113

Pulsante antirapina a singolo tasto interno tipo NC a riposo

- ✓ Ripristino automatico
- ✓ Colore bianco



ACCUMULATORI

RB06 cod. 80RB0410113

Batteria ermetica ricaricabile 12 V 7,2 Ah

RB12 cod. 80RB0110113

Batteria ermetica ricaricabile 6 V 1,3 Ah

RB 19 cod. 80RB0310113

Batteria ermetica ricaricabile 12 V 2,2 Ah

RB 15 cod. 80RB0810113

Batteria ermetica ricaricabile 12 V 18 Ah

RB 24 cod. 80RB0510113

Batteria ermetica ricaricabile 12 V 26 Ah

RB 1212 cod. 80RB1110113

Batteria ermetica ricaricabile 12 V 12 Ah

UNITÀ DI ALIMENTAZIONE

AS02/S cod. 80PS3400111

Unità di alimentazione 1A

Unità di alimentazione con alimentatore switching supplementare in contenitore in plastica. 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 (H x L x P): 185 x 249 x 70 mm



AS07/S cod. 80PS3500211

Unità di alimentazione 1A

Unità di alimentazione con alimentatore switching supplementare in contenitore in plastica. 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 (H x L x P): 345 x 240 x 79 mm



AS15 cod. 80PS3200211

Unità di alimentazione 2,2A

Unità di alimentazione con alimentatore switching supplementare in contenitore in plastica. 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 (H x L x P): 318 x 422 x 91 mm

