

DISPOSITIVI DI COMANDO BASE



AM5001 AM5001A
AM5001L AM5001AL
AM5011 AM5011/32



AM5003 AM5003A
AM5003L AM5003AL
AM5012
AM5007 - AM5007C
AM5007D - AM5007DC

Articolo	INTERRUTTORI
<input type="checkbox"/> AM5001	interruttore 1P 16 AX – 250 Va.c. - illuminabile con led LN4742V230 - LN4742V12
<input type="checkbox"/> AM5001A	interruttore come sopra - con MORSETTI AUTOMATICI
<input type="checkbox"/> AM5001L*	interruttore 1P 16 AX – 250 Va.c. - illuminabile con led LN4742V230 - LN4742V12
<input type="checkbox"/> AM5001AL*	interruttore come sopra - con MORSETTI AUTOMATICI
<input type="checkbox"/> AM5011	interruttore 2P 16 AX - 250 Va.c.
<input type="checkbox"/> AM5011L*	interruttore 2P 16 AX - 250 Va.c.
<input type="checkbox"/> AM5011/32	interruttore 2P 32 A - 250 Va.c.
<input type="checkbox"/> AM5007	interruttore 2P 16 AX - 250 Va.c. a chiave - la chiave è estraibile anche in posizione off - le chiavi sono tra loro differenti
<input type="checkbox"/> AM5007C	interruttore 2P 16 AX - 250 Va.c. a chiave - come sopra - le chiavi sono tra loro uguali

* Dispositivo con retroilluminazione ben visibile anche di giorno e in ambienti illuminati

Articolo	DEVIATORI
<input type="checkbox"/> AM5003	deviatore 1P 16 AX - 250 Va.c. - illuminabile con led LN4742V230 - LN4742V12
<input type="checkbox"/> AM5003A	deviatore come sopra - con MORSETTI AUTOMATICI
<input type="checkbox"/> AM5003L*	deviatore 1P 16 AX - 250 Va.c. - illuminabile con led LN4742V230 - LN4742V12
<input type="checkbox"/> AM5003AL*	deviatore come sopra - con MORSETTI AUTOMATICI
<input type="checkbox"/> AM5007D	deviatore 1P 16 AX – 250 Va.c. a chiave - la chiave è estraibile anche in posizione off - le chiavi sono tra loro differenti
<input type="checkbox"/> AM5007DC	deviatore 1P 16 AX - 250 Va.c. a chiave - come sopra - le chiavi sono tra loro uguali

* Dispositivo con retroilluminazione ben visibile anche di giorno e in ambienti illuminati

Articolo	INVERTITORE
<input type="checkbox"/> AM5012	invertitore 16 AX – 250 Va.c.

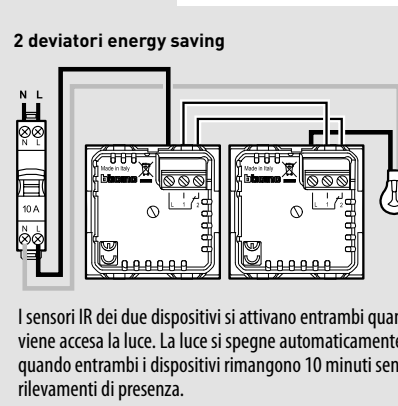
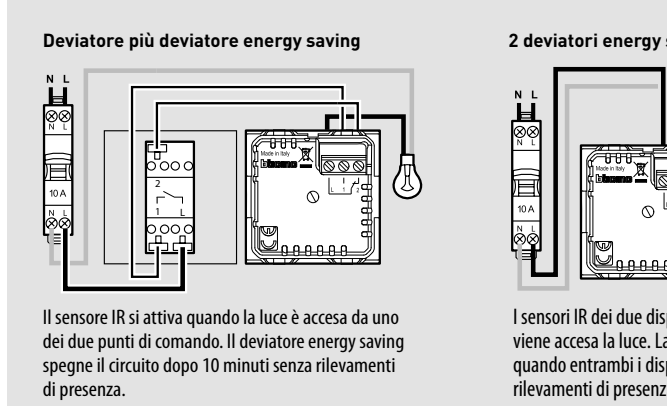
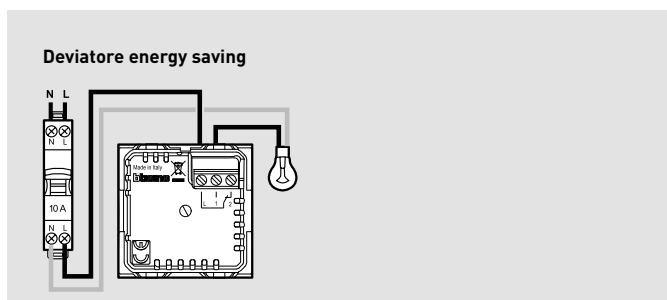
ECO DEVIATORE ENERGY SAVING

AM5003ES

S'installa e funziona come un tradizionale interruttore/deviatore, ma permette lo spegnimento automatico della luce dopo 10 minuti, se nessuno transita davanti al sensore IR incorporato. Il sensore IR ha una portata di 8 metri e un'ampiezza di 160° - Compatibile con tutte le lampade:

- 12-150W alogene o ad incandescenza
- 2-150 VA: lampade con ballast, elettronico o ferromagnetico
- 8-30 W (o 650mA): LED e CFL

Possibilità di mixare tutti i tipi di lampade sullo stesso circuito - E' ideale per i luoghi dove la luce resta accesa inutilmente, quali: camera dei bambini, corridoi, box, cantine, ecc. - 2 moduli



NOTA: NON serve il neutro.
Zero consumo quando la luce è spenta