

DIMAX 532 plus

Codice articolo: 5320001

theben

Regolazione del tempo e della luce Dimmer

Descrizione del funzionamento

- Dimmer universale per carichi R, L e C con riconoscimento di carico automatico
- Possibilità di salvataggio individuale della lampada di commutazione
- Luminosità minima impostabile (necessaria per LRE e LED)
- Ingresso multitenzionale, ad es. per impianti citofonici
- Utilizzo in stand-by ridotto
- Funzione di memorizzazione in caso di interruzione di corrente
- Disinserimento del sovraccarico e della sovratemperatura automatico ed elettronico
- Funzione di regolazione della luminosità e funzione di commutazione
- Funzione ON permanente (funzione di test)
- Non è necessario un carico minimo
- ON soft e OFF soft proteggono il mezzo d'illuminazione
- In caso d'uso del booster di regolazione DMB 1 T KNX, la potenza può essere ampliata a 300 W



Dati tecnici

| DIMAX 532 plus | |
|--------------------------------------|------------------------|
| Tensione d'esercizio | 230 V AC |
| Frequenza | 50 Hz |
| Larghezza | 1 moduli |
| Tipo montaggio | Montaggio su barra DIN |
| Autoconsumo | ~0,2 W |
| Potenza di dissipazione max. | 4,5 W |
| Carico max lampade a incand./alogene | 400 W |
| Trasformatore elettronico (C) | 300 W |
| Trasformatore induttivo (L) | 400 W |

| DIMAX 532 plus | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Lampade a risparmio energetico | Controllo fase di inversione: 400 W |
| Multifunzione | - |
| Einstellung | Poti |
| Riconoscimento del carico | ✓ |
| Lunghezza della linea max. | 100 m |
| Temperatura ambiente d'esercizio | -30°C ... 50°C |
| Classe di isolamento | II |
| Tipo di protezione | IP 20 |

Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: www.theben.it/prodotto/5320001

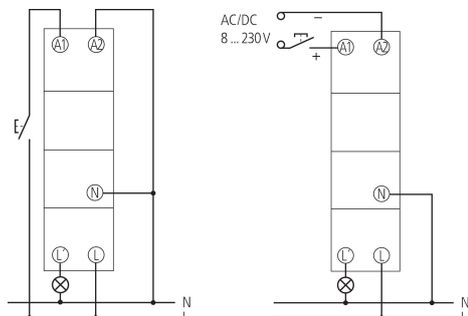
I dati di carico sono determinati con illuminanti selezionati in modo esemplare e sono quindi dati tipici a causa del gran numero di prodotti disponibili.

DIMAX 532 plus

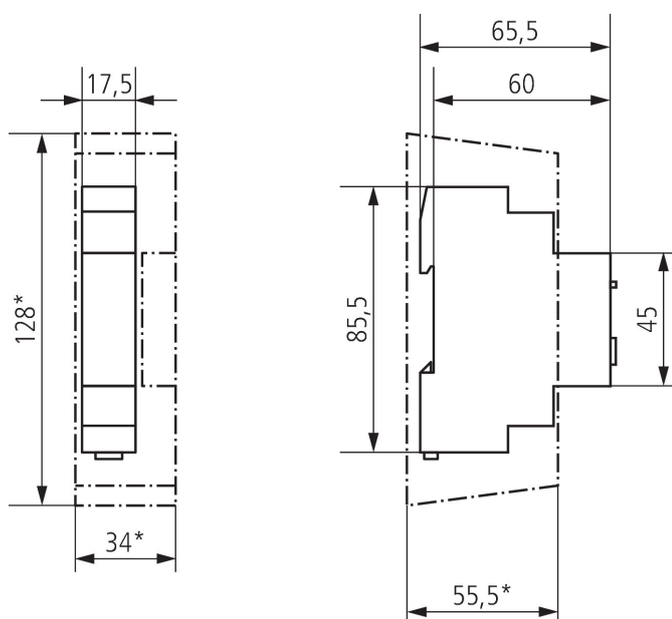
Codice articolo: 5320001

theben

Schemi di collegamento



Disegni quotati



Accessori

Calotta coprimorsetti 17,5 mm
Codice articolo: 9070065



**Adattatore per installazione
fronte pannello**
Codice articolo: 9070001



Compensation module LED
Codice articolo: 9070825



Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: www.theben.it/prodotto/5320001

I dati di carico sono determinati con illuminanti selezionati in modo esemplare e sono quindi dati tipici a causa del gran numero di prodotti disponibili.

16/03/2024
Pagina 2 da 2