ELPA 8

Codice articolo: 0080002



Regolazione del tempo e della luce Temporizzatore per luce scale

Descrizione del funzionamento

- Temporizzatore luci scale, elettromeccanico
- Per impianti 3 o 4 fili (selezionabile sul dispositivo)
- Nessun consumo di corrente di riposo
- Interruttore a levetta per illuminazione permanente
- Massima affidabilità grazie all'azionamento a motore sincrono
- Semplicissima temporizzazione e possibilità di lettura diretta del ritardo riportato su una scala assoluta
- Meccanica di precisione a garanzia di un esatto tempo di commutazione
- Elevata immunità dalle interferenze



Dati tecnici

	ELPA 8
Tensione d'esercizio	230 V AC
Frequenza	50 Hz
Larghezza	1 moduli
Tipo montaggio	Montaggio su barra DIN
Autoconsumo	~0 W
Potenza di dissipazione max.	0,7 W
Carico della lampada fluorescente	50 mA
max	
Intervallo d'impostazione	1 - 7 min
Tipo di collegamento	Riconoscimento a 3/4 fili
Riconoscimento a 3/4 fili	Sì

	ELPA 8
Resettabile	Dopo 30 s
Tipo di contatto	Chiusura
Ampiezza di apertura	> 3 mm
Uscita di commutazione	Non a potenziale zero (230 V)
Carico max lampade a incand./ alogene	2300 W
Carico lampade fluorescenti (alimentatori con perdite ridotte) circuito bimodale	2300 VA
Carico lampade fluorescenti (alimentatori con perdite ridotte) compensate in parallelo	1300 VA 70 μF

ELPA 8

Codice articolo: 0080002

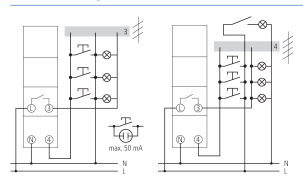


Dati tecnici

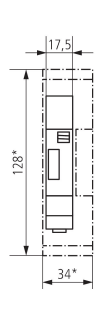
	ELPA 8
Lampade a risparmio energetico	150 W
Lampada LED < 2 W	30 W
Lampada LED 2-8 W	300 W
Lampada LED > 8 W	300 W
Carico lampade fluorescenti (alimentatore elettronico)	600 W
Carico lampade fluorescenti (alimentatori con perdite ridotte) compensate in serie	2300 VA
Potenza di commutazione	6 AX con 230 V AC, cos φ = 0,3, 16 A con 230 V AC, cos φ = 1

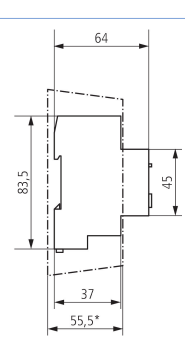
	ELPA 8
Interruttore per illuminazione permanente	V
Preavviso di spegnimento	-
Ingresso multitensione	-
Commutazione a carico nullo	-
Certificazioni	VDE
Materiale del contenitore e di isolamento	Termoplastica resistente alle alte temperature e autoestinguente
Temperatura ambiente d'esercizio	-10°C 50°C
Classe di isolamento	II
Tipo di protezione	IP 20

Schemi di collegamento



Disegni quotati





Modifiche tecniche ed errori di stampa riservato

Maggiori informazioni disponibili su: www.theben.it/prodotto/0080002

ELPA 8

Codice articolo: 0080002



Accessori

Calotta coprimorsetti 17,5 mm Codice articolo: 9070065



Adattatore per installazione fronte pannello Codice articolo: 9070001

