Codice articolo: 1891801



Regolazione del tempo e della luce Interruttori orari analogici

Descrizione del funzionamento

- Interruttore orario analogico con programma giornaliero
- 1 canale
- Con riserva di carica (batteria NiMH)
- Comando al quarzo
- 96 segmenti di commutazione
- Tempo di commutazione più breve: 15 minuti
- Lancette per l'indicazione dell'ora
- Preselezione della commutazione
- Interruttore permanente ON/OFF
- Indicatore stato di commutazione
- Semplice passaggio all'orario estivo/invernale
- Possibilità di correzione orario in senso orario e antiorario



Dati tecnici

	SUL 189 s 110V
Tensione d'esercizio	110 V AC
Frequenza	50 - 60 Hz
Numero canali	1
Tipo montaggio	Montaggio su pannello/parete
Tipo di collegamento	Morsetti a vite
Motore	Motore passo-passo comandato al quarzo
Programma	Programma giornaliero
Riserva di carica	3 giorni la piena riserva di carica completa ca.3 giorni dopo la connessione all'alimentazione di rete

	SUL 189 s 110V
Potenza di commutazione a 250 V AC, cos φ = 1	10 A
Potenza di commutazione a 250 V AC, cos φ = 0,6	2 A
Tempo di commutazione più breve	15 min
Programmabile ogni	15 min
Precisione di riserva con 25 °C	≤ ± 1 sec/giorno (quarzo)
Tipo di contatto	Contatto di commutazione
Uscita di commutazione	A potenziale zero e indipendente dalle fasi

Codice articolo: 1891801



Dati tecnici

	SUL 189 s 110V
Numero di segmenti di commutazione	96
Autoconsumo	0,5 W

	SUL 189 s 110V
Materiale del contenitore e di isolamento	Termoplastica resistente alle alte temperature e autoestinguente
Tipo di protezione	IP 20

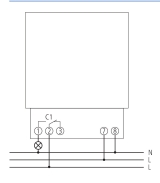
Codice articolo: 1891801



Dati tecnici

	SUL 189 s 110V
Classe di isolamento	II secondo EN 60 730-1
Temperatura ambiente d'esercizio	-10°C 55°C

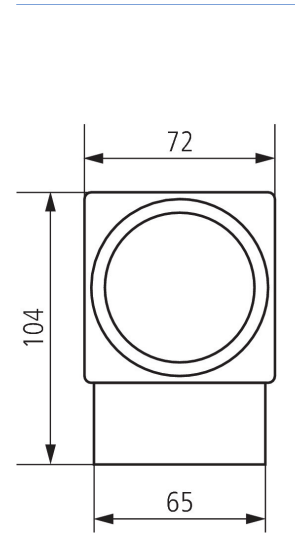
Schemi di collegamento

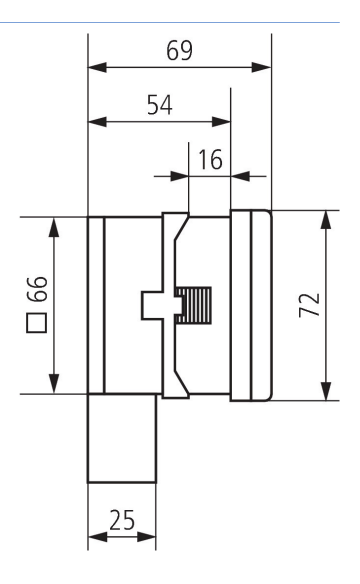


Codice articolo: 1891801



Disegni quotati





Accessori

Adattatore per fissaggio su barra

Codice articolo: 9070071

