

ZM565453

Relè a tempo • Multifunzione

Relè a tempo multifunzione, 75x110x22mm, 0,1-18000s, 24-240V AC, 24-240V DC, 2x contatto di commutazione del relè, terminale a 12 poli, IP20, PC in plastica, potenziometro



Proprietà elettriche

Numero di contatti come cambiatore	2
Numero di uscite di commutazione	2
Numero di intervalli temporali	8
Display	Display a LED
Tipo di elaborazione del segnale	Relè orario multifunzione
Esecuzione della funzione di commutazione	Contatto di commutazione (NO/NC)
Progettazione del collegamento elettrico	Collegamento dei terminali
Progettazione dell'uscita di commutazione	Contatto relè
Ritardo di spegnimento	0 - 18000 ms
Corrente di commutazione nominale	3000 mA
Ritardo di standby	110 ms
Procedura di impostazione	Impostazione manuale Potenziometro (esterno)
Consumo di energia	5 VA
Max. Corrente di spunto	7 A
Numero di pali	12
Tensione di commutazione	240 V
Tipo di tensione per l'azionamento	AC/DC
Deriva della temperatura sull'intero campo di misura	0,1 %
Precisione di ripetizione del tempo di regolazione	10 ms
Dominio del tempo	0,1 - 18000 s
Perdita di tempo	20 ms
Tensione di esercizio (CA 50Hz)	24 - 240 V
Tensione di esercizio (CC)	24 - 240 V
Funzione stella/triangolo	Sì
Funzione di clock a partire dall'impulso, variabile	Sì
Funzione di clock a partire da pausa, variabile	Sì

Proprietà meccaniche

Larghezza	22,5 mm
Altezza	75 mm
Lunghezza	110 mm
Tipo di montaggio	Guida del cappello a cilindro
Classe di protezione (IP)	IP20
Materiale dell'alloggiamento	PC in plastica
Temperatura ambiente	-20 - 60 °C

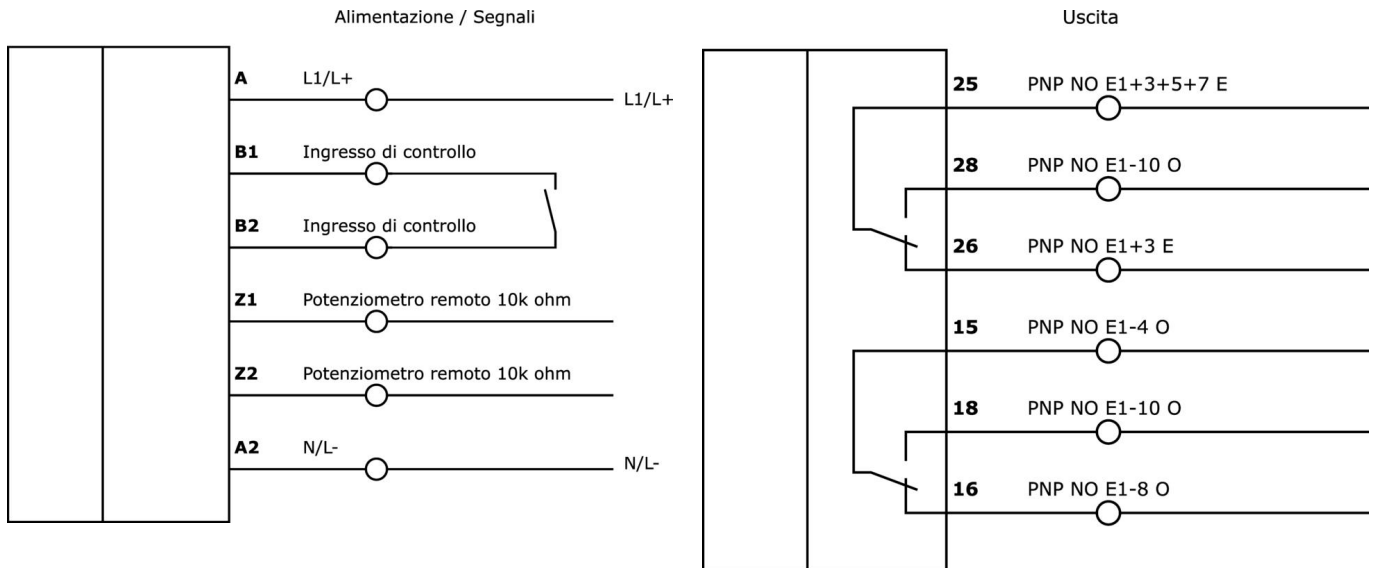
Classificazione

ETIM 8	EC001439 Relè temporizzatore
--------	------------------------------

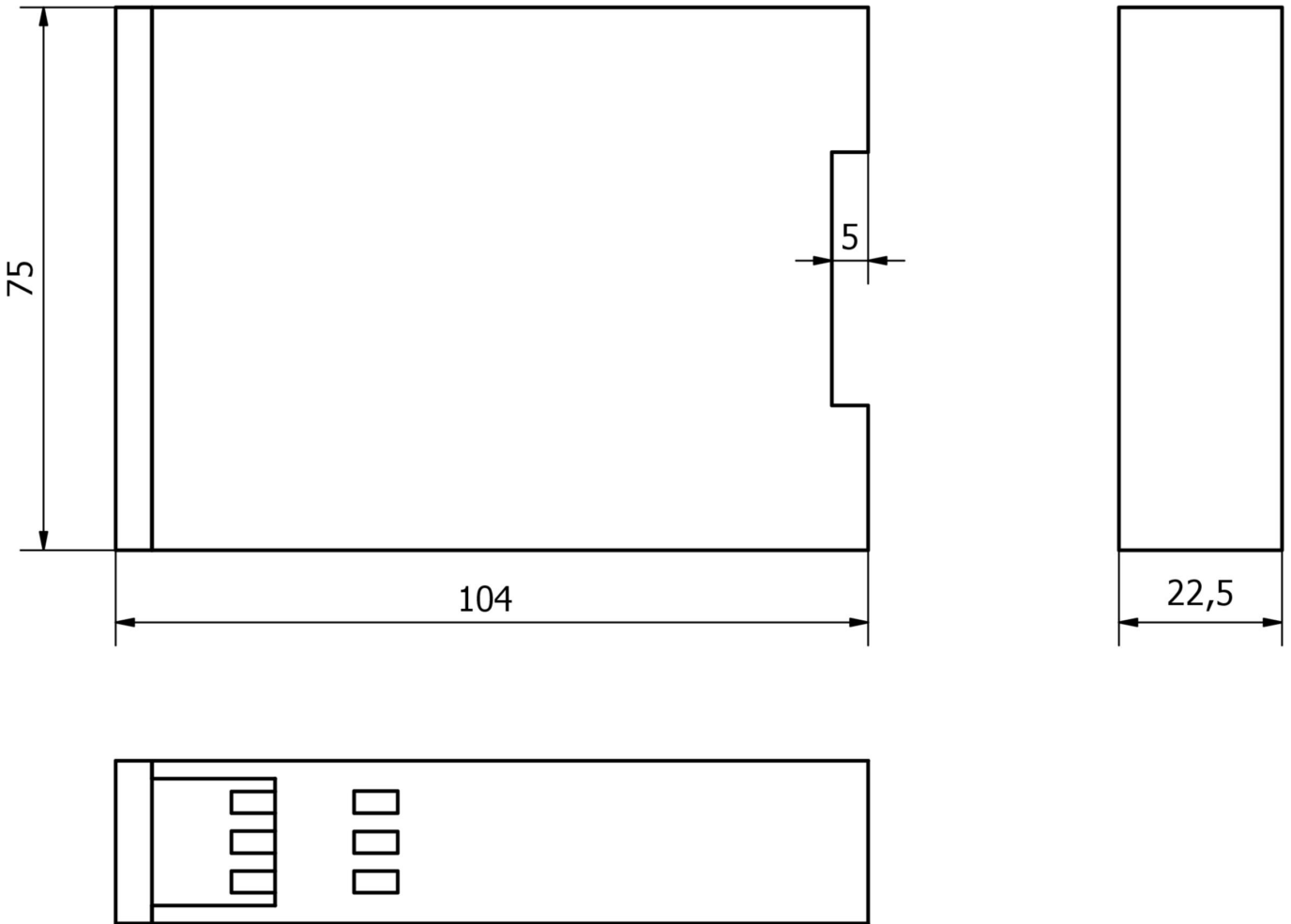
Ulteriori informazioni

Gruppo di prodotti IPF	600 Relè del timer
Dimensioni dell'imballaggio	123 x 77 x 25 mm
Peso lordo	150 g
Numero di tariffa doganale	85364900
Numero WEEE	40951076
Conforme a REACH	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì

Schema di collegamento



Disegno quotato



Estratto del programma di accessori

AZ000006



Accessori Relè temporizzatore,
potenziometro, Ø22mm, 10kOhm,
0,25W, connessione a vite, IP00

Ulteriori accessori sono disponibili sulla nostra homepage



Installazione

L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da un elettricista qualificato!



Smaltimento dei rifiuti

Numero RAEE secondo § 6 par. 3 ElektroG:
40951076

Istruzioni di sicurezza

/ Prima della messa in funzione, accertarsi che siano state rispettate tutte le indicazioni di sicurezza contenute nella documentazione del prodotto.

/ L'uso di questi prodotti è vietato se ha un impatto diretto sulla sicurezza personale.