

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Illustrazione del prodotto













Temporizzatori compatti per la costruzione e l'automazione di fabbrica

I nostri relè TFIS sono composti da cinque dispositivi diversi che coprono le più importanti applicazioni nell'edilizia e nell'automazione di fabbrica. Quattro di questi dispositivi eseguono delle funzioni individuali: generatore di clock (pausa e avvio a impulso), interruttore stardelta, ritardo all'inserzione e ritardo alla disinserzione con ingresso di comando. Viene offerta inoltre una versione multifunzione con sette diverse funzionalità di temporizzazione. Le funzioni di temporizzazione e gli intervalli di tempo possono essere configurati con semplicità tramite l'interruttore rotante posizionato nella parte anteriore. Tutti i dispositivi soddisfano gli standard internazionali secondo la norma EN 61812 e vantano l'omologazione UL per il mercato nord americano.

- Disponibile nel design di montaggio e nel design industriale compatto
- · Semplice configurazione tramite potenziometri impostabili e LED di stato
- · Conforme agli standard internazionali secondo EN 61812
- Omologazione UL per il mercato nord americano

#### Dati generali per l'ordinazione

Versione	TFI-SERIES, Timer Star-Delta, Numero di contatti:
	2, contatto NA, AgNi, Tensione nominale: 12240
	VUC-10 % / +10 %, Corrente permanente: 3 A,
	Collegamento a vite
N. d'ordine	<u>2697270000</u>
Tipo	TFIS 12-240VUC 2NO SD
GTIN (EAN)	4050118705270
CPZ	1 Pezzo



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	75 mm	Profondità (pollici)	2,953 inch
Posizione verticale	67 mm	Altezza (pollici)	2,638 inch
Larghezza	225 mm	Larghezza (pollici)	8,858 inch
Peso netto	81 g		

## **Temperature**

Temperatura di magazzinaggio	-40 °C70 °C	Temperatura d'esercizio	-25 °C60 °C
Umidità	595 % umidità relativa,		
	senza condensazione		

#### lato di comando

Tensione nominale	12240 V UC -10 % /	Potenza nominale	
	+10 %		500 mVA, 180 mW
Indicatore di stato	LED verde (U/t) lampeg- gia: relè star chiuso, tempo scorre, Spie LED verdi (U/t) sempre accese: relè delta chiuso, tempo scorre, LED giallo (R): relè star chiuso	Campi di temporizzazione	0.5 s - 10 s, 1.5 s - 30 s, 3 s - 60 s, 9 s - 180 s
Impostazione della tolleranza		Tempo max. di ripristino in caso di inter	-
·	5 %	ruzione della tensione	200 ms
Precisione di base	± 1 % (del valore d fondo	Durata min. impulso	
	scala)		100 ms
Precisione di ripetizione	<0.5 % o ±5 ms		

#### Lato di carico

Tensione di commutazione nominale	250 V AC	Corrente permanente	3 A
Tensione di commutazion AC, max.	250 V	Tensione di commutazion DC, max.	30 V
Potenza di commutazione AC (ohmica),		Potenza di commutazione DC (ohmica),	
max.	750 VA	max.	90 W
Tipo di contatto		Durata elettrica bobina DC	100x10 <sup>3</sup> cicli di commuta-
	2 contatto NA (AgNi)		zione (3 A a 250 VAC)
Durata meccanica	_	Potenza di commutazione min.	10 mA @ 12 V, 100 mA @
	20 x 10 <sup>6</sup> commutazioni		5 V

## Dati generali

Adatti per montaggio frontale	No	
Guida	TS 35	
Tasto di prova disponibile	No	
Indicatore di posizione dell'interruttore meccanico	No	
Colori	nero	
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	
Componente classe d'infiammabilità UL94	Componente Classe d'infiammabilità UL94	Custodia V-0
Resistance to vibration EN 61812-1	10 Hz60 Hz: 0.15 mm, 60 Hz150 Hz: 2 g	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

#### Cordinazione di isolamento

Tensione nominale	300 V	Grado di lordura	2	
Classe di sovratensione		Distanza in aria e superficiale late	o co-	
	III	mando/lato di carico	≥ 3 mm	
Rigidità dielettrica lato coman	do - lato di	Tensione impulsiva massima		
carico	1.6 kV	·	4 kV	
Grado di protezione	IP20			

## Ulteriori dettagli sulle approvazioni / norme

N° Certificato (cULus) E360862

## Dati di collegamento

Taning di salla namanda sasi		Luciole and discontinuous and a new code of	:
Tecnica di collegamento cavi	Collegamento a vite	Lunghezza di spellatura, collegamento d dimensionamento	8 mm
Coppia di serraggio, max.	1 Nm	Campo di serraggio, collegamento di di- mensionamento	2,5 mm <sup>2</sup>
Campo di sezioni, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Campo di sezioni, max.	4 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 20	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 12
Sezione di collegamento cavo, rigido, min.	0,5 mm²	Sezione di collegamento cavo, rigido, max.	4 mm²
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile max.	, 4 mm²
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile, AEH (DIN 46228-1), min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile AEH (DIN 46228-1), max.	, 2,5 mm²
Sezione di collegamento cavo flessibile, 2 conduttori innestabili, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile 2 conduttori innestabili, max.	, 2,5 mm²
Dimensione lama	Gr. PH1		

#### Classificazioni

ETIM 6.0	EC001439	ETIM 7.0	EC001439
ETIM 8.0	EC001439	ETIM 9.0	EC001439
ECLASS 9.0	27-37-16-05	ECLASS 9.1	27-37-16-05
ECLASS 10.0	27-37-16-05	ECLASS 11.0	27-37-16-05
ECLASS 12.0	27-37-16-05	ECLASS 13.0	27-37-16-05
ECLASS 14.0	27-37-16-05		

# Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	/
Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione

## Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° Certificato (cULus)	E360862

Data di creazione 19 settembre 2024 10.02.16 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

#### **Download**

Omologazione/Certificato/Documento	
di conformità	EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Documentazione utente	Beschreibung der Zeitfunktionen - Deutsch
	<u>Declaration of timing functions - English</u>
	Beipackzettel / Package Insert - multilingual
Cataloghi	Catalogues in PDF-format



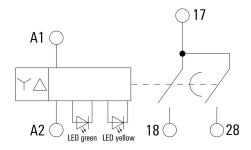
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

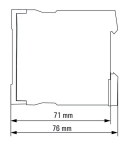
www.weidmueller.com

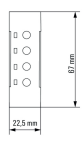
# Disegni

#### Schema elettrico

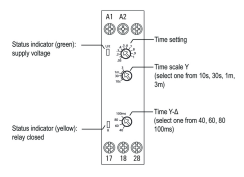


# Dimensional drawing





#### Miscellaneous



Disegno dettagliato



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

#### **ESG 6/17**



### Garantita una lunga durata di servizio: ESG

Disponibili in più colori e formati, le etichette vantano uno strato adesivo molto forte che assicura la miglior adesione possibile alla superficie sottostante. Grazie al poliestere a doppia laminazione, il materiale di base è molto sottile eppure estremamente resistente agli strappi.

#### I vantaggi di MultiMark

- "Materiali diversi per diversi requisiti"
- Può essere usato con dispositivi di numerosi produttori
- Sistema di siglatura dal design "familiare"

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo ESG 6/17 MM WS N. d'ordine 2005100000 GTIN (EAN) 4050118390728 CPZ 3.000 Pezzo

Versione

ESG, Siglatura di apparecchi, 6 x 17 mm, bianco

#### Cacciavite a croce, tipo Phillips



Cacciaviti SDIK PH a croce tipo Phillips, isolati VDE, DIN 7438, ISO 8764/2-PH, innesto femmina secondo ISO 8764-PH, impugnatura SoftFinish

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo SDIK PH1 X 80
N. d'ordine 2749890000
GTIN (EAN) 4050118897098
CPZ 1 Pezzo

Versione Cacciavite, Larghezza della lama (B): 1 mm, 80 mm, Spessore della

lama (A): 1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

#### neutra



ESG è il marcatore di comprovata qualità in formato MultiCard, utilizzabile su molti apparecchi conosciuti. Il risultato consiste in una siglatura per dispositivi d'alta qualità, con un aspetto nitido.

Sono disponibili diverse tipologie per dispositivi di vari produttori, come Siemens, ABB, Beckhoff e altri. Riepilogo dei vantaggi:

- Marcatori per impiego universale, marcatori autoadesivi o ad innesto, a seconda del tipo
- Per apparecchiature allineate, ad esempio gli interruttori automatici, sono disponibili marcatori ESG da bloccare sulle guide portacartellini
- Stampa personalizzata in qualità laser secondo le indicazioni

**Per simboli speciali:** Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	ESG 6/15 K MC NE GE	Versione
N. d'ordine	1880130000	ESG, Siglatura di apparecchi x 15 mm, PA 66, Colori: giallo,
GTIN (EAN)	4032248478910	autoadesivo
CPZ	200 Pezzo	
Tipo	ESG 6/15 K MC NE WS	Versione
Tipo N. d'ordine	ESG 6/15 K MC NE WS 1880100000	Versione ESG, Siglatura di apparecchi x 15 mm, PA 66, Colori: bianco,
•	· ·	
N. d'ordine	<u>1880100000</u>	ESG, Siglatura di apparecchi x 15 mm, PA 66, Colori: bianco,



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessori

#### neutra



ESG è il marcatore di comprovata qualità in formato MultiCard, utilizzabile su molti apparecchi conosciuti. Il risultato consiste in una siglatura per dispositivi d'alta qualità, con un aspetto nitido.

Sono disponibili diverse tipologie per dispositivi di vari produttori, come Siemens, ABB, Beckhoff e altri. Riepilogo dei vantaggi:

- Marcatori per impiego universale, marcatori autoadesivi o ad innesto, a seconda del tipo
- Per apparecchiature allineate, ad esempio gli interruttori automatici, sono disponibili marcatori ESG da bloccare sulle guide portacartellini
- Stampa personalizzata in qualità laser secondo le indicazioni

**Per simboli speciali:** Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	ESG 6/17 K MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<u>1880120000</u>	ESG, Siglatura di apparecchi x 17 mm, PA 66, Colori: bianco,
GTIN (EAN)	4032248478804	autoadesivo
CPZ	200 Pezzo	
Tipo	ESG 6/17 K MC NE GE	Versione
Tipo N. d'ordine	ESG 6/17 K MC NE GE 1880110000	Versione ESG, Siglatura di apparecchi x 17 mm, PA 66, Colori: giallo,
•	,	

#### Cacciavite a croce, tipo Phillips



Cacciavite con intaglio a croce, tipo Phillips, SDK PH DIN 5262, ISO 8764/2-PH, innesto femmina secondo ISO 8764-PH, punta Chrom Top, impugnatura SoftFinish

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	SDK PH1 X 80	Versione
N. d'ordine	<u>2749410000</u>	Cacciavite, Larghezza della lama (B): 1 mm, 80 mm, Spessore della
GTIN (EAN)	4050118895636	lama (A):
CPZ	1 Pezzo	



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accessori**

#### Cacciavite a croce, tipo Phillips



Cacciaviti isolati VDE per lavori su parti sotto tensione fino a AC 1000 V e DC 1500 V, DIN EN 60900, IEC 900. Sicurezza testata GS, collaudo su ogni singolo pezzo. Lama in acciaio al cromo-vanadio-molibdeno, temprato, superficie lucidata.

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo SDIK SLIM PH1 X 80

N. d'ordine 2749650000

GTIN (EAN) 4050118896398

CPZ 1 Pezzo

Versione

Cacciavite, Larghezza della lama (B): 1 mm, 80 mm, Spessore della

lama (A): 1

#### **ESG 6/15**



#### Garantita una lunga durata di servizio: ESG

Disponibili in più colori e formati, le etichette vantano uno strato adesivo molto forte che assicura la miglior adesione possibile alla superficie sottostante. Grazie al poliestere a doppia laminazione, il materiale di base è molto sottile eppure estremamente resistente agli strappi.

#### I vantaggi di MultiMark

- "Materiali diversi per diversi requisiti"
- Può essere usato con dispositivi di numerosi produttori
- Sistema di siglatura dal design "familiare"

#### Dati generali per l'ordinazione

Tipo ESG 6/15 MM WS
N. d'ordine 2619940000
GTIN (EAN) 4050118626148
CPZ 3.000 Pezzo

versione

ESG, Siglatura di apparecchi, 6 x 15 mm, bianco



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

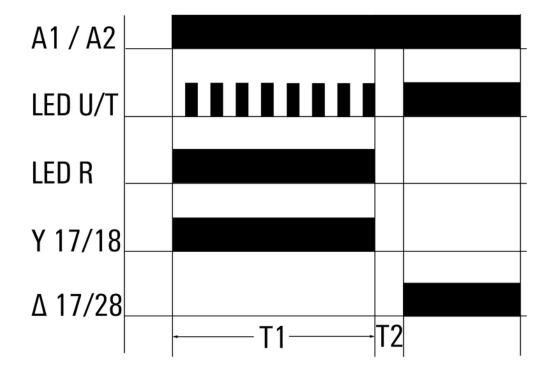
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Disegni

## Graph

S star-delta



Funzioni di tempo



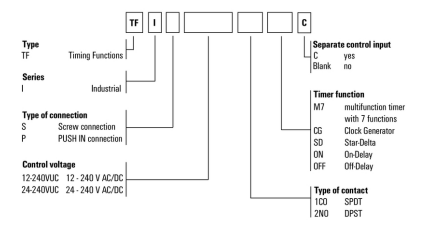
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Disegni

#### Codici dei modelli



Varie