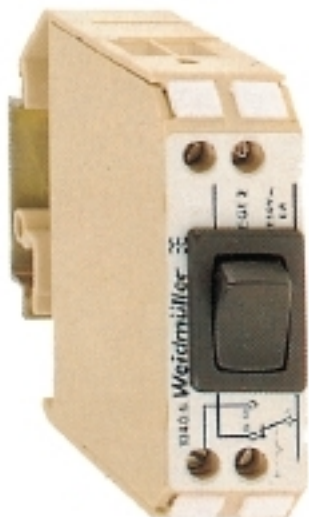


**Serie EG**  
**EGT EG1 35 1A + 1R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

I moduli interruttori e commutatori si adattano nel loro profilo esterno ai componenti elettronici. Interruttori e commutatori facilitano la messa in funzione, la manutenzione, il controllo e la riparazione di impianti industriali.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	EGT EG1 35 1A + 1R
Nr.Cat.	<a href="#">8002290000</a>
Versione	Serie EG, Modulo di funzione 1 contatto NC, 1 contatto NA, Collegamento a vite
GTIN (EAN)	4008190046965
CPZ	10 Pezzo

## Foglio dati

### Serie EG EGT EG1 35 1A + 1R

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Dimensioni e peso

Lunghezza	58 mm	Lunghezza (pollici)	2,283 inch
Larghezza	18 mm	Larghezza (pollici)	0,709 inch
Posizione verticale	50 mm	Altezza (pollici)	1,969 inch
Peso netto	38,61 g		

### Temperature

Temperatura d'esercizio , max.	85 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-25 °C
Temperatura di magazzinaggio, max.	100 °C	Temperatura di magazzinaggio, min.	-40 °C
Temperatura d'esercizio	-25 °C...85 °C	Temperatura ambiente	-25°C...+85°C
Temperatura di magazzinaggio	-40 °C... 100 °C		

### Uscita

Tensione di commutazione nominale	250 V AC	Potenza di commutazione AC (ohmica), max.	750 VA @ 250 V
Potenza di commutazione DC (ohmica), max.	150 W @ 30 V		

### Dati di contatto

Tipo di contatto	1 contatto NC, 1 contatto NA
------------------	------------------------------

### Dati generali

Guida	TS 32, TS 35	Colori	beige
-------	--------------	--------	-------

### Dati di collegamento

Tecnica di collegamento cavi	Collegamento a vite	Campo di serraggio, collegamento di dimensionamento	6 mm <sup>2</sup>
Campo di sezioni, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Campo di sezioni, max.	6 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	4 mm <sup>2</sup>		

### Classificazioni

ETIM 3.0	EC001437	ETIM 4.0	EC001437
ETIM 5.0	EC001437	ETIM 6.0	EC002498
UNSPSC	30-21-19-17	eClass 5.1	27-37-16-01
eClass 6.2	27-37-16-01	eClass 7.1	27-37-16-01
eClass 8.1	27-37-16-01	eClass 9.0	27-37-92-01
eClass 9.1	27-37-92-01		

### Approvazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

**Foglio dati****Serie EG**  
**EGT EG1 35 1A + 1R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com**Dati tecnici****Downloads**

---

Dati ingegneristici	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Omologazione/Certificato/Documento di conformità	<a href="#">DE_PA5600_160419_001.pdf</a>

---