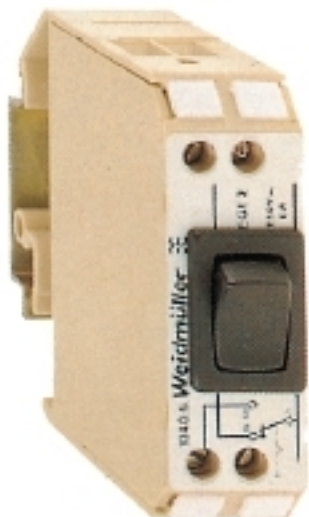


EG-серия
EGT4 EG2/EN

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



Внешний контур блоков выключателей и переключателей соответствует электронным модулям.

Выключатели и переключатели облегчают ввод в эксплуатацию, техническое обслуживание, контроль и ремонт промышленных установок.

Общие данные заказа

Тип	EGT4 EG2/EN
Номер для заказа	0104360000
Исполнение	EG-серия, Функциональный модуль Перекл. контакт, положение выкл. — в середине, использование датчиков — на одной стороне, переключение — на одной стороне, Винтовое соединение
GTIN (EAN)	4008 190094553
Норма упаковки (VPE)	10 Шт.

**EG-серия
EGT4 EG2/EN**

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

Технические данные**Размеры и массы**

Длина	58 мм	Длина (в дюймах)	2,283 inch
Ширина	18 мм	Ширина (в дюймах)	0,709 inch
Высота	50 мм	Высота (в дюймах)	1,969 inch
Масса нетто	42,1 g		

Температуры

Рабочая температура, макс.	85 °C	Рабочая температура, мин.	-25 °C
Температура хранения, макс.	100 °C	Температура хранения, мин.	-40 °C
Рабочая температура	-25 °C...85 °C	Рабочая температура	-25 °C...+85 °C
Температура хранения	-40 °C... 100 °C		

Выход

Номинальное напряжение переключения	250 V AC	Переключающая способность перем. напряжения (резистивная), макс.	1500 VA @ 250 V
Переключающая способность пост. напряжения (резистивная), макс.	180 W @ 30 V		

Данные о контактах

Тип контакта	Перекл. контакт, положение выкл. — в середине, использование датчиков — на одной стороне, переключение — на одной стороне
--------------	---

Общие данные

Рейка	TS 32, TS 35	Цветовой код	бежевый
-------	--------------	--------------	---------

Размеры

Метод проводного соединения	Винтовое соединение	Диапазон размеров зажимаемых проводников, измерительное соединение,	6 mm ²
Диапазон зажима, мин.	0,5 mm ²	Диапазон зажима, макс.	6 mm ²
Сечение подключаемого проводника, тонкопроволочного, макс.	4 mm ²		

Классификация

ETIM 4.0	EC001437	ETIM 5.0	EC001437
ETIM 6.0	EC002498	ETIM30	EC001437
UNSPSC	30-21-19-17	eClass 5.1	27-37-16-01
eClass 6.2	27-07-02-01	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		

EG-серия
EGT4 EG2/EN

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

Технические данные

Сертификаты

Сертификаты



ROHS

Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[DE_PA5600_160419_001.pdf](#)

Технические данные

[EPLAN.WSCAD](#)