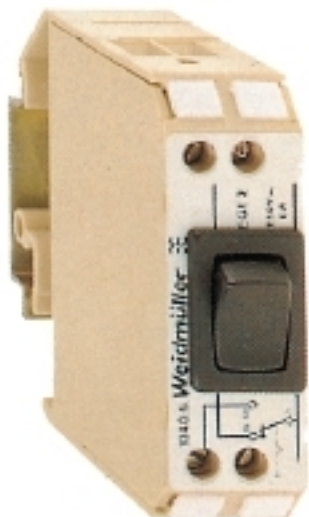


**serie EG**  
**EGT5 EG2/EN TASTER****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

Moduły przełączników i przycisków dopasowują się swoim konturem zewnętrznym do modułów elektroniki. Przyciski i przełączniki ułatwiają uruchomienie, konserwację, nadzorowanie i naprawę urządzeń przemysłowych.

**Ogólne dane do zamówienia**

Typ	EGT5 EG2/EN TASTER
Nr zam.	<a href="#">0104260000</a>
Wykonanie	serie EG, Podzespół funkcyjny Zestyk przełączny, rozłączony w położeniu środkowym, chwilowe przełączanie w obie strony, złącze śrubowe
GTIN (EAN)	4008190100247
J. op.	10 Szt.

**serie EG**  
**EGT5 EG2/EN TASTER**

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

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Długość	58 mm	Długość (cale)	2,283 inch
Szerokość	18 mm	Szerokość (cale)	0,709 inch
Wysokość	50 mm	Wysokość (cale)	1,969 inch
Masa netto	41,9 g		

**Temperatury**

Temperatura magazynowania, max.	100 °C	Temperatura magazynowania, min.	-40 °C
Temperatura pracy, max.	85 °C	Temperatura pracy, min.	-25 °C
Temperatura pracy	-25 °C...85 °C	Temperatura otoczenia (tekst)	-25°C...+85°C
Temperatura magazynowania	-40 °C... 100 °C		

**Wyjście**

znamionowe napięcie załączające	250 V AC	Obciążalność przy napięciu przemiennym (obciążenie rezystancyjne), maks.	1500 VA @ 250 V
Obciążalność przy napięciu stałym (obciążenie rezystancyjne), maks.	180 W @ 30 V		

**Dane zestyku**

Typ zestyku	Zestyk przełączny, rozłączony w położeniu środkowym, chwilowe przełączanie w obie strony
-------------	--

**Dane ogólne**

Szyna	TS 32, TS 35	Barwny	beżowy
-------	--------------	--------	--------

**Dane przyłączeniowe**

Metoda wykonywania złącz	złącze śrubowe	Zakres zacisków przyłącza pomiarowego	6 mm <sup>2</sup>
Zakres zaciskania, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Zakres zaciskania, maks.	6 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, maks.	4 mm <sup>2</sup>		

**Klasyfikacje**

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		

**certyfikaty**

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

**Karta katalogowa****serie EG  
EGT5 EG2/EN TASTER****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com**Dane techniczne****Pobieranie**

Dane projektowe	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	<a href="#">DE_PA5600_160419_001.pdf</a>