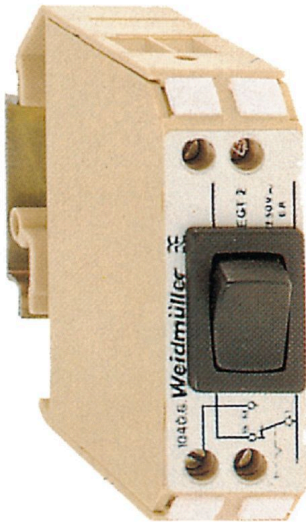


## EGT5 EG2/EN TASTER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

製品が利用できなくなりました,  
参考用のデータシート



スイッチおよびボタンのコンポーネントプロファイル  
は、電子コンポーネントプロファイルと一致します。  
スイッチおよびボタンは、工業設備の試運転、修理、モ  
ニタリング、修理を容易にします。

## 一般注文データ

バージョン	, 機能構成要素 CO接触、中央オフ位置、両側で感 知, ねじ接続
注文番号	<a href="#">0104260000</a>
種別	EGT5 EG2/EN TASTER
GTIN (EAN)	4008190100247
数量	10 items
配送ステータス	中止
利用可能期限	2024-10-22T00:00:00+02:00

## EGT5 EG2/EN TASTER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

MAMID承認件数



ROHS

適合

## 寸法と重量

高さ	50 mm	高さ (インチ)	1.9685 inch
幅	18 mm	幅 (インチ)	0.7087 inch
長さ	58 mm	長さ (インチ)	2.2835 inch
正味重量	41.9 g		

## 温度

保管温度	-40 °C... 100 °C	動作温度	-25 °C... 85 °C
------	------------------	------	-----------------

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 一般データ

取り付けレール	TS 32, TS 35
---------	--------------

## 出力

定格スイッチング電圧	AC250 V	AC スwitching容量 (抵抗)、最大	1500 VA @ 250 V
AC スwitching容量、最大	1500 VA	switching容量	250 V
DC スwitching容量 (抵抗)、最大	180 W @ 30 V	switching容量、最大	180 W
switching容量	30 V		

## 一般データ

取り付けレール	TS 32, TS 35	色	ページ
---------	--------------	---	-----

## 接続データ

導体接続方法	ねじ接続	クランプ範囲、定格接続	6 mm <sup>2</sup>
クランプ範囲、最小	0.5 mm <sup>2</sup>	クランプ範囲、最大	6 mm <sup>2</sup>
配線接続断面、細径撚線、最大	4 mm <sup>2</sup>		

## 分類

ETIM 8.0	EC002498	ETIM 9.0	EC002498
ETIM 10.0	EC002498	ECLASS 14.0	27-37-13-92
ECLASS 15.0	27-37-13-92		

## EGT5 EG2/EN TASTER

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## スチール

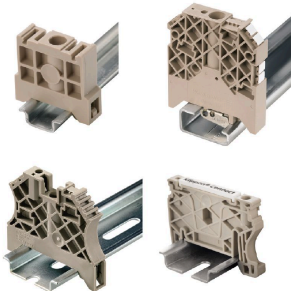


スチール製 DIN レールは、市場で最も広く普及しています。金属製 DIN レールの中では、ステンレススチールと同様に、最も低い短絡保護を有します。

## 一般注文データ

種別	TS 32X15 2M/ST/ZN	バージョン
注文番号	<a href="#">0122800000</a>	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
GTIN (EAN)	4008190066307	化, 幅: 2000 mm, 高さ: 33 mm, 深さ: 15 mm
数量	20 M	

## エンドブラケット



ワイドミュラーの製品は、端子レールに対する安定的で信頼性の高い取り付けを保証し、スライドを防ぐエンドブラケットを含んでいます。ネジ有り / 無しのバージョンも利用できます。エンドブラケットには、グループマーカー対応のマーキングオプション、およびテストプラグホルダーが含まれます。

## 一般注文データ

種別	EWK 2	バージョン
注文番号	<a href="#">0199360000</a>	エンドブラケット, ページュ, TS 32, V-0, Wemid, 幅: 15 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190023546	
数量	50 ST	

## スチール



スチール製 DIN レールは、市場で最も広く普及しています。金属製 DIN レールの中では、ステンレススチールと同様に、最も低い短絡保護を有します。

## 一般注文データ

種別	TS 35X7.5 2M/ST/ZN	バージョン
注文番号	<a href="#">0383400000</a>	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
GTIN (EAN)	4008190088026	化, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 7.5 mm
数量	40 M	

## EGT5 EG2/EN TASTER

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

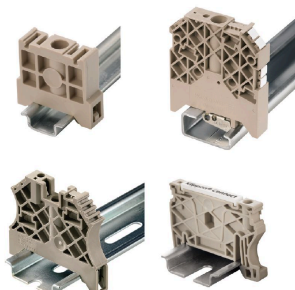
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## エンドブラケット



ワイドミュラーの製品は、端子レールに対する安定的で信頼性の高い取り付けを保証し、スライドを防ぐエンドブラケットを含んでいます。ネジ有り / 無しのバージョンも利用できます。エンドブラケットには、グループマーカー対応のマーキングオプション、およびテストプラグホルダーが含まれます。

## 一般注文データ

種別	EW 35	バージョン
注文番号	<a href="#">0383560000</a>	エンドブラケット, ページュ, TS 35, V-2, Wemid, 幅: 8.5 mm, 100 °C
GTIN (EAN)	4008190181314	
数量	50 ST	

## スチール



スチール製 DIN レールは、市場で最も広く普及しています。金属製 DIN レールの中では、ステンレススチールと同様に、最も低い短絡保護を有します。

## 一般注文データ

種別	TS 35X15/2.3 2M/ST/ZN	バージョン
注文番号	<a href="#">0498000000</a>	端子レール, アクセサリ, スチール, ガルバニ亜鉛メッキおよび不動態
GTIN (EAN)	4008190042493	化, 幅: 2000 mm, 高さ: 35 mm, 深さ: 15 mm
数量	20 M	