

**TERMSERIES
TW TXS/TXZ R3.2**

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



TERMSERIES accessories include:

- Spare relay
- Base
- Partition plates
- Cross-connections
- Power-feed modules

General ordering data

Type	TW TXS/TXZ R3.2
Order No.	1240800000
Version	TERMSERIES, Partition plate
GTIN (EAN)	4050118028188
Qty.	10 pc(s).

Data sheet

**TERMSERIES
TW TXS/TXZ R3.2**

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

Technical data

Dimensions and weights

Width	3.2 mm	Height	99 mm
Depth	88 mm	Net weight	11 g

Temperatures

Operating temperature	Storage temperature
-----------------------	---------------------


General data

UL 94 flammability rating	V-0
---------------------------	-----

Classifications

eClass 6.2	27-37-16-90	eClass 7.1	27-37-16-01
------------	-------------	------------	-------------

Approvals

Approvals	
-----------	--

ROHS	Conform
------	---------

Downloads

PDF	Operating Instructions
3-D model	

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Relay Sockets & Fixings](#) category:

Click to view products by [Weidmuller](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[M41G](#) [7-1616360-5](#) [8000-DG2-5](#) [GDA12HA](#) [GDA12HD](#) [GDA12SA](#) [GDA12SD](#) [GDA16HD](#) [GDA22HA](#) [GDA95A](#) [GDA95D](#) [GFX20](#)
[GUA1](#) [GUA2-11](#) [GUA2-20](#) [GUA4-04](#) [GUA4-31](#) [GUM5R](#) [GUR-120](#) [GUR-24](#) [GUR-240](#) [GUR-277](#) [GURX-277](#) [GUW12](#) [GUW95](#)
[GUZ32S](#) [GUZ63L](#) [GUZ95L](#) [AS-11](#) [AX-4MS-40](#) [1611434-8](#) [2-1608090-3](#) [PB-16](#) [SM2S-61](#) [SQ9Z-C](#) [SYSWINSMP](#) [AR-12MW](#)
[GDA16HA](#) [GDA16SA](#) [GDA16SD](#) [GDA22HD](#) [GDA22SA](#) [GDA22SD](#) [GDA32HA](#) [GDA32HD](#) [GDA32SA](#) [GDA32SD](#) [GDA63A](#) [GDA63D](#)
[GFX02](#)