

**THSW 0°+60°C NC/NC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

**Abbildung ähnlich**

Filterlüfter und Schaltschrank-Heizungen ergänzen sich ideal mit Thermostaten und Hygrostaten. So arbeiten Filterlüfter und Heizungen nur dann, wenn tatsächlich Kühlung oder Heizen notwendig ist. Durch die bedarfsgerechte Nutzung erhöhen Thermostate und Hygrostate die Energieeffizienz und sparen Kosten.

**Allgemeine Bestelldaten**

Typ	THSW 0°+60°C NC/NC
Best.-Nr.	<a href="#">2558260000</a>
Ausführung	Temperaturschalter, grauweiß
GTIN (EAN)	4050118568912
VPE	1 Stück

## THSW 0°+60°C NC/NC

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

## Technische Daten

### Abmessungen und Gewichte

Breite	59 mm	Breite (inch)	2,323 inch
Höhe	80,5 mm	Höhe (inch)	3,169 inch
Tiefe	38 mm	Tiefe (inch)	1,496 inch
Nettogewicht	100 g		

### Allgemeine Angaben

Anschlussart	Schraubanschluss	Ausführung Kontakt	2 Öffner
Einstellbereich Temperatur, max.	40 °C	Einstellbereich Temperatur, min.	0,01 °C
Montageart	Tragschiene	Schaltdifferenz	<7 K
Schaltspannung	250 V AC / 30 V DC	Schaltstrom Schließer	10 A
Schaltstrom Schließer, induktive Last cos φ = 0,6	2 A	Schaltstrom Öffner	10 A
Schaltstrom Öffner, induktive Last cos φ = 0,6	2 A	Schalttoleranz	±4 K

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002014	eClass 6.2	27-18-07-16
eClass 9.1	27-21-07-07		

### Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

### Downloads

Anwenderdokumentation	<a href="#">Operating instructions</a>
Engineering-Daten	<a href="#">STEP</a>
Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	<a href="#">EU Declaration of Conformity</a>