

## THSW 0°+60°C NO/NO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## A kép illusztráció



Filter fans and cabinet heaters are ideally complemented by thermostats and hygrostats. Filter fans and heaters only work when cooling or heating is actually necessary. Because of the demand-oriented thermostats and hygrostats increase the energy efficiency and save costs.

Kettős termosztát: Helytakarékos kombináció két különböző hőmérséklet-tartományban működő készülék egyidejű kapcsolásához.

## Általános rendelési adatok

Verzió	Temperature switch, szürkésfehér
Rendelési szám	<a href="#">2558260000</a>
Típus	THSW 0°+60°C NO/NO
GTIN (EAN)	4050118568912
Qty.	1 Stück

## THSW 0°+60°C NO/NO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Mélység	38 mm	Mélység (coll)	1,496 inch
Magasság	80,5 mm	Magasság (coll)	3,169 inch
Szélesség	59 mm	Szélesség (coll)	2,323 inch
Nettó tömeg	100 g		

## Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-20...80 °C
------------------------------	-------------

## General data

Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás	Felszerelés típusa	Sín
Kapcsolási feszültség	250 V AC / 30 V DC	Switching current, NC contact	10 A
Switching current, NC contact, inductive load $\cos \varphi = 0.6$	2 A	Switching current, NO contact	10 A
Switching current, NO contact, inductive load $\cos \varphi = 0.6$	2 A	Switching difference	<7 K
Switching tolerance	$\pm 4$ K	Temperature setting range, max.	60 °C
Temperature setting range, min.	0,01 °C	Érintkező kivitele	2 záróérintkező
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-20...80 °C		

## Besorolások

ETIM 6.0	EC002014	ETIM 7.0	EC002014
ETIM 8.0	EC004587	ETIM 9.0	EC004587
ECLASS 9.1	27-21-07-07	ECLASS 10.0	27-21-07-07
ECLASS 11.0	27-21-07-07	ECLASS 12.0	27-21-07-07
ECLASS 13.0	27-21-07-07		

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS

Megfelel

## Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	<a href="#">EU Declaration of Conformity</a>
Engineering Data	<a href="#">CAD data – STEP</a>
User Documentation	<a href="#">Operating instructions</a>
Katalógusok	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## Tartozékok

## Hygrostat



Filter fans and cabinet heaters are ideally complemented by thermostats and hygrostats. Filter fans and heaters only work when cooling or heating is actually necessary. Because of the demand-oriented thermostats and hygrostats increase the energy efficiency and save costs.

Nedvességszabályozó készülék: Páratartalom-szabályozás, valamint páralecsapódás elleni védelem különösen magas páratartalmú környezetekhez.

## Általános rendelési adatok

Típus	HYSW 40-90% R.F. CO	Verzió
Rendelési szám	<a href="#">6558270000</a>	Humidity switch, IP20, szürkésfehér
GTIN (EAN)	4050118568929	
Qty.	1 Stück	