

**FH-TCO 1000W 230V BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Rzeczywisty wygląd może różnić się  
od przedstawionego na ilustracji.**



Kondensacja pary wodnej jest jednym z największych zagrożeń, jakie mogą występować wewnątrz szaf sterowniczych. Dlatego oferujemy grzałki skutecznie zapobiegające kondensacji wewnątrz szafy sterowniczej.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Wentylator panela grzewczego, IP20, czarny
Nr zam.	<a href="#">2558070000</a>
Typ	FH-TCO 1000W 230V BK
GTIN (EAN)	4050118568714
Ilość	1 Szt.
Dostępne do	2023-11-10

## FH-TCO 1000W 230V BK

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Głębokość	126 mm	Głębokość (cale)	4,961 inch
Wysokość	142 mm	Wysokość (cale)	5,591 inch
Szerokość	88 mm	Szerokość (cale)	3,465 inch
Masa netto	740 g		

## Temperatury

Zakres temperatury stosowania	-40...70 °C
-------------------------------	-------------

## Dane ogólne

Ciągła moc grzewcza przy temp. 10°C	1 000 W	Początkowy prąd rozruchowy	maks. 25 A
Rodzaj przyłącza	Styk sprężynowy	Stopień ochrony	IP20
Z termostatem pomieszczeniowym	Nie	Zakres temperatury stosowania	-40...70 °C
napięcie robocze	230 V	rodzaj montażu	Szyna nośna, Mocowanie śrubami

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000737	ETIM 7.0	EC000737
ETIM 8.0	EC000737	ETIM 9.0	EC000737
ECLASS 9.1	27-18-07-10	ECLASS 10.0	27-18-07-10
ECLASS 11.0	27-18-07-10	ECLASS 12.0	27-18-07-10
ECLASS 13.0	27-18-07-10		

## Dopuszczenia

Dopuszczenia



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	Witryna UL
Nr certyfikatu (cURus)	E497839

## Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	<a href="#">EU Declaration of Conformity</a> <a href="#">EU Declaration of Conformity</a>
Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dokumentacja użytkownika	<a href="#">Operating instructions</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**FH-TCO 1000W 230V BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Akcesoria****Hygrostat**

Termostaty i higrostaty stanowią idealne dopełnienie wentylatorów filtrujących i grzałek do szaf sterowniczych. Dzięki nim, wentylatory filtrujące oraz grzałki pracują tylko wtedy, gdy rzeczywiście jest potrzebne chłodzenie albo ogrzewanie. Dzięki termostatom i higrostatom, które odpowiednio do zapotrzebowania sterują pracą wentylatorów i grzałek, można zwiększyć sprawność energetyczną oraz obniżyć koszty eksploatacji.

Higrostat: kontrola wilgotności i zabezpieczenie przed kondensacją, szczególnie w środowisku o wysokiej wilgotności.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Typ	HYSW 40-90% R.F. CO	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2558270000</a>	Higrostat, IP20, szary biały
GTIN (EAN)	4050118568929	
Ilość	1 Szt.	