

# **FH-TCO 400W 230V**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Kondensatbildung ist eine der größten Gefahren für Schaltschränke. Mit unseren Schaltschrank-Heizungen lässt sich Kondensatbildung innerhalb des Schaltschrankes zuverlässig verhindern.

#### Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Lüfter Heizung, IP20, silber
BestNr.	<u>2558000000</u>
Тур	FH-TCO 400W 230V
GTIN (EAN)	4050118568646
VPE	1 Stück



# **FH-TCO 400W 230V**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

# **Abmessungen und Gewichte**

Tiefe	104 mm	Tiefe (inch)	4,094 inch
Höhe	226,5 mm	Höhe (inch)	8,917 inch
Breite	85 mm	Breite (inch)	3,346 inch
Nettogewicht	1.200 g		

# **Temperaturen**

Einsatztemperaturbereich -40...70 °C

#### Allgemeine Angaben

Anschlussart	Federkontakt	Betriebsspannung	230 V
Dauerheizleistung bei 10 °C	400 W	Einsatztemperaturbereich	-4070 °C
Einschaltstrom	max. 1,8 A	Mit Raumthermostat	Nein
Montageart	Tragschiene	Schutzart	IP20

# Klassifikationen

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		

### Zulassungen

Zulassungen CCCSSUS

ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cURus)	E497839

#### **Downloads**

Engineering-Daten	CAD data – STEP	
Kataloge	Catalogues in PDF-format	



#### **FH-TCO 400W 230V**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### **Hygrostat**



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.

Hygrostat: Zur Luftfeuchtigkeitskontrolle und zum Schutz vor Kondensatbildung – besonders in Umgebungen mit hoher Luftfeuchtigkeit.

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ HYSW 40-90% R.F. CO

Best.-Nr. <u>2558270000</u>

GTIN (EAN) 4050118568929 VPE 1 Stück Ausführung

Hygrostat, IP20, grauweiß

#### **Thermostat**



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.

Thermostat: Unsere kompakte Standardlösung zum Steuern von Heizungen und Filterlüftern. Schont Heizsysteme und hilft, Energie zu sparen.

#### Allgemeine Bestelldaten

Typ THSW 0°+60°C NC Best.-Nr. 2558230000

GTIN (EAN) 4050118568882

VPE 1 Stück

Ausführung

Temperaturschalter, grauweiß