

THSW 0°+60°C NO/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



Termostati e igrostatii sono il complemento perfetto per le ventole dei filtri e i riscaldatori per gli armadi elettrici. Le ventole dei filtri e i riscaldatori lavorano unicamente quando è veramente necessario raffreddare o riscaldare. L'uso di termostati e igrostatii basati sulla domanda assicura una maggiore efficienza energetica e costi sicuri.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	THSW 0°+60°C NO/NC
Nr.Cat.	2558250000
Versione	Interruttore di temperatura, bianco grigio
GTIN (EAN)	4050118568905
CPZ	1 Pezzo

THSW 0°+60°C NO/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

Dati tecnici

Dimensioni e peso

Larghezza	59 mm	Larghezza (pollici)	2,323 inch
Posizione verticale	80,5 mm	Altezza (pollici)	3,169 inch
Profondità	38 mm	Profondità (pollici)	1,496 inch
Peso netto	100 g		

Dati generali

Corrente di commutazione, contatto NA	10 A	Corrente di commutazione, contatto NA, carico induttivo $\cos \varphi = 0,6$	2 A
Corrente di commutazione, contatto NC	10 A	Corrente di commutazione, contatto NC, carico induttivo, $\cos \varphi = 0,6$	2 A
Differenza di commutazione	<7 K	Esecuzione contatto	1 contatto NC, 1 contatto NA
Intervallo di regolazione della temperatura, max.	40 °C	Intervallo di regolazione della temperatura, min.	0,01 °C
Tensione di commutazione	250 V AC / 30 V DC	Tipo di collegamento	Collegamento a vite
Tipo di montaggio	Guida di supporto	Tolleranza di commutazione	± 4 K

Classificazioni

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

Approvazioni

ROHS	Conforme
------	----------

Downloads

Dati ingegneristici	STEP
Documentazione utente	Operating instructions
Omologazione/Certificato/Documento di conformità	EU Declaration of Conformity