

HYTH-SW 40-90% r.F. CO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



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.

Ogólne dane do zamówienia

Typ	HYTH-SW 40-90% r.F. CO
Nr zam.	2558280000
Wykonanie	Higrostat, IP20, szary biały
GTIN (EAN)	4050118568936
J. op.	1 Szt.

HYTH-SW 40-90% r.F. CO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Dane techniczne**Wymiary i ciężary**

Szerokość	59 mm	Szerokość (cale)	2,323 inch
Wysokość	80,5 mm	Wysokość (cale)	3,169 inch
Głębokość	38 mm	Głębokość (cale)	1,496 inch
Masa netto	90 g		

Dane ogólne

Histeresa przełączania	4 %, 1 K	Napięcie łączeniowe	240 V AC
Przełączany prąd, zestyk NO	8 A	Przełączany prąd, zestyk NO, obciążenie indukcyjne $\varphi = 0,6$	3 A
Przełączany prąd, zestyk NZ	8 A	Przełączany prąd, zestyk NZ, obciążenie indukcyjne $\varphi = 0,6$	3 A
Rodzaj przyłącza	złącze śrubowe	Wartość nastawy wilgotności względnej, maks.	90 %
Wartość nastawy wilgotności względnej, min.	40 %	Z higrostatem	Tak
rodzaj montażu	Szyna nośna	wersja styku	zestyk przełączny

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002008	eClass 6.2	27-18-07-16
eClass 9.1	27-21-07-08		

certyfikaty

Dopuszczenia



ROHS

Zgodny

Pobieranie

Dane projektowe	STEP
Dokumentacja użytkownika	Operating instructions
Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	EU Declaration of Conformity