

FH-TCO 800W 230V BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Podobné ilustraci



Tvorba kondenzace je jedním z největších nebezpečí pro elektrické skříně. Naše topení do skříní kondenzaci zaručeně zabraňují.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Větrák topného panelu, IP20, černá
Objednací číslo	2558060000
Typ	FH-TCO 800W 230V BK
GTIN (EAN)	4050118568707
Množství	1 ks
K dispozici do	2023-11-10

Datum vytvoření 28. dubna 2024 22:36:57 CEST

Stav katalogu 20.04.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

FH-TCO 800W 230V BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	126 mm	Hloubka (v palcích)	4,961 inch
Výška	142 mm	Výška (v palcích)	5,591 inch
Šířka	88 mm	Šířka (v palcích)	3,465 inch
Čistá hmotnost	740 g		

Teploty

Rozsah provozní teploty -40...70 °C

Obecné údaje

Provozní napětí	230 V	Rozsah provozní teploty	-40...70 °C
Stupeň krytí	IP20	S pokojovým termostatem	Ne
Trvalý tepelný výkon při 10 °C	800 W	Typ montáže	Nosná lišta, Šroubová montáž
Typ připojení	Pružinový kontakt	Špičkový proud	max. 31 A

Klasifikace

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		

Osvědčení

Schválení



ROHS	Shoda
UL File Number Search	Web UL
Č. osvědčení (cURus)	E497839

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	EU Declaration of Conformity
	EU Declaration of Conformity
Technické údaje	CAD data – STEP
Uživatelská dokumentace	Operating instructions
Katalogy	Catalogues in PDF-format

FH-TCO 800W 230V BK**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Příslušenství****Hygrostat**

Filtrační větráky a topení do skříně jsou ideálně doplněny termostaty a hygrostaty. Filtrační větráky a topení jsou zapnuta pouze, pokud je chlazení nebo topení doopravdy potřeba. Termostaty a hygrostaty zvyšují energetickou účinnost a bezpečnost nákladů díky svému zaměření na poptávku.

Hygrostat: řízení vlhkosti a ochrana před kondenzací, obzvláště v prostředí s vysokou vlhkostí.

Všeobecné objednací údaje

Typ	HYSW 40-90% R.F. CO	Verze
Objednací číslo	6558270000	Přepínač vlhkosti, IP20, šedobílá
GTIN (EAN)	4050118568929	
Množství	1 ks	