

FH-TCO 500W 230V BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図に類似





電気キャビネットにとって、結露の発生は最も大きな危険のひとつです。キャビネットヒーターは、キャビネット内の結露防止を確保します。

一般注文データ

黒色



FH-TCO 500W 230V BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	126 mm	奥行き (インチ)	4.961 inch
高さ	142 mm	 高さ(インチ)	5.591 inch
<u>幅</u>	88 mm	<u>ーーー</u> 幅(インチ)	3.465 inch
正味重量	740 a		

温度

動作温度範囲 -40...70 ℃

一般データ

	500 W	保護度合い	IP20
動作温度範囲	-4070 °C	動作電圧	230 V
取り付け方式	レール, ねじ取り付け		ばね接点
突入電流	最大20 A	部屋サーモスタット付き	いいえ

分類

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		

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC

承認

認可



ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号(cURus)	E497839

ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	EU Declaration of Conformity EU Declaration of Conformity
エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
ユーザ文書	Operating instructions
カタログ	Catalogues in PDF-format



FH-TCO 500W 230V BK

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

Hygrostat



フィルターファンおよびキャビネットヒーターは、サーモスタットおよび湿度で補完するのが理想的です。フィルターファンおよびヒーターは、冷却または加熱が実際に必要な場合にのみ機能します。需要指向のサーモスタットと湿度調節装置により、エネルギー効率と安全性コストが向上します。

Hygrostat:湿度制御および結露防止。特に湿度の高い環境で使用します。

一般注文データ

種別 HYSW 40-90% R.F. CO 注文番号 <u>2558270000</u>

GTIN (EAN) 4050118568929

数量 1 Stück

<u>2558270000</u> 湿度スイッチ, IP20, 灰白色

バージョン

作成日 2024/07/04 6:46:26 CEST