

MK 3/8 B 1-6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

多極端子ストリップは、接続箱や小型分電器ボックス内の配線に適しています。電極数が異なれば、ハウジング内に直接取り付けことができます。

一般注文データ

バージョン	単極および多極端子ストリップ, ねじ接続, 2.5 mm ² , 400 V, 24 A, 極数: 8, 74.75 mm, ミディアムイエロー
注文番号	1548120000
種別	MK 3/8 B 1-6
GTIN (EAN)	4050118353846
数量	25 Stück

作成日 2024/07/06 22:18:40 CEST

MK 3/8 B 1-6

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	16.1 mm	奥行き (インチ)	0.634 inch
高さ	16.1 mm	高さ (インチ)	0.634 inch
幅	74.75 mm	幅 (インチ)	2.943 inch
正味重量	30 g		

温度

保管温度	-25 °C...55 °C	連続動作温度、最大	130 °C
------	----------------	-----------	--------

クランプ用コンダクタ (定格接続)

接続断面、撚線、最大	2.5 mm ²	接続方式	ねじ接続
配線接続断面、ワイヤエンドフェルル付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大	1.5 mm ²	配線接続断面、細径撚線、最大	2.5 mm ²
配線接続断面ソリッドコア、最大	4 mm ²		

クランプ用コンダクタ (追加接続)

接続種別、追加接続	ねじ接続
-----------	------

システム仕様

エンドカバープレートの要求	いいえ
---------------	-----

全般

極数	8
----	---

材料データ

色	ミディアムイエロー	UL 94 可燃性等級	V-2
---	-----------	-------------	-----

評価データ

定格断面	2.5 mm ²	定格電圧	400 V
定格 DC 電圧	400 V	定格電流	24 A
IEC 60947-7-x 準拠の容量抵抗	1.33 mΩ	IEC 60947-7-xに準拠した出力損失	0.77 W

追加の技術データ

爆発試験バージョン	いいえ
-----------	-----

分類

ETIM 6.0	EC001284	ETIM 7.0	EC001284
ETIM 8.0	EC001284	ETIM 9.0	EC001284
ECLASS 9.0	27-14-11-06	ECLASS 9.1	27-14-11-06
ECLASS 10.0	27-14-11-06	ECLASS 11.0	27-14-11-06
ECLASS 12.0	27-14-11-06	ECLASS 13.0	27-14-11-06

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
------------	---

作成日 2024/07/06 22:18:40 CEST

MK 3/8 B 1-6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

認可



ROHS

適合

ダウンロード

承認/証明書/適合証明書	UKCA declaration of conformity
--------------	--

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
-------------	---------------------------------

カタログ	Catalogues in PDF-format
------	--