

TABPACK 14X9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



図に類似

TabPack は、フェルトペンやボールペンでその場でマークを付けるための便利なフォーマットのブランクラベルで構成されています。

一般注文データ

バージョン	デバイスマーカー, デバイスマーカー, 9 x 14 mm, 黄色
注文番号	1686110000
種別	TABPACK 14X9
GTIN (EAN)	4008190492410
数量	1 Stück

作成日 2024/10/04 0:00:18 CEST

TABPACK 14X9

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	0.08 mm	奥行き (インチ)	0.003 inch
高さ	9 mm	高さ (インチ)	0.354 inch
幅	14 mm	幅 (インチ)	0.551 inch
正味重量	33.1 g		

温度

動作温度範囲	-29...80 °C
--------	-------------

一般データ

UL 969 j 準拠の認可	いいえ		
アークごとの数	84		
ハロゲン	いいえ		
バージョン	自己接着型		
パッケージ単位当たりマーカー数	組み合わせごとのマーカー数	84	
	パッケージ単位当たりマーカー数	10	
	供給フォーム	ラベル・シート	
パッケージ単位当たりマーカー数	840		
動作温度範囲	-29...80 °C		
動作温度範囲、最大	80 °C		
動作温度範囲、最小	-29 °C		
幅	14 mm		
抵抗コード準拠の素材色	4		
接着剤	永久アクリル共重合体		
材質	アクリル被覆繊維ウエビング		
組み合わせごとのマーカー数	1 ラベル・シート = 84 デバイスマーカー		
色	黄色		

装置マーカー

ハロゲン	いいえ
------	-----

分類

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ECLASS 9.0	27-40-06-29	ECLASS 9.1	27-40-06-29
ECLASS 10.0	27-40-06-29	ECLASS 11.0	27-28-11-04
ECLASS 12.0	27-28-11-04	ECLASS 13.0	27-28-11-04
ECLASS 14.0	27-28-11-04		

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

承認

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

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

作成日 2024/10/04 0:00:18 CEST