

## TABPACK 15X6

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 6 x 15 mm, 黄色
注文番号	<a href="#">1686120000</a>
種別	TABPACK 15X6
GTIN (EAN)	4008190492427
数量	1 items

## 技術データ

## 承認

ROHS	適合
------	----

## 寸法と重量

深さ	0.08 mm	奥行き (インチ)	0.0031 inch
高さ	6 mm	高さ (インチ)	0.2362 inch
幅	15 mm	幅 (インチ)	0.5906 inch
正味重量	29.04 g		

## 温度

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

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 一般データ

接着剤	永久アクリル共重合体	
抵抗コード準拠の素材色	4	
アークごとの数	100	
バージョン	自己接着型	
幅	15 mm	
動作温度範囲、最大	80 °C	
動作温度範囲、最小	-29 °C	
色	黄色	
ハロゲン	いいえ	
基本材質	アクリル被覆繊維ウエビング	
印刷文字	非搭載	
パッケージ単位当たりマーカース数	1000	
パッケージ単位当たりマーカース数	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ス数	10
	組み合わせごとのマーカース数	100
UL 969 j 準拠の認可	いいえ	
組み合わせごとのマーカース数	1 Label sheet = 100 Device markers	
動作温度範囲	-29...80 °C	

## 装置マーカース

ハロゲン	いいえ
------	-----

## 分類

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		