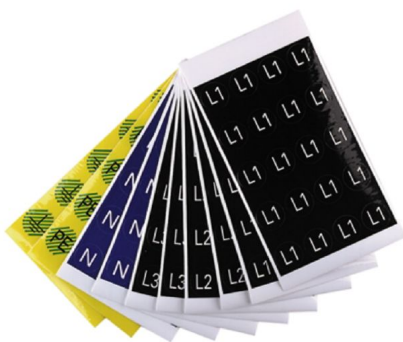


## SERV-P.DIAM16ERDE GE/GN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 図に類似

Service Pack は、有孔シートに印刷済みの記号が付いた袋です。電気システムラベリング対応の総合ソリューションは、アルキルアルコールやベンゼンに対して高い耐性を備えています。

## 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, 16 x 16 mm, 黄色
注文番号	<a href="#">1707350005</a>
種別	SERV-P.DIAM16ERDE GE/GN
GTIN (EAN)	4008190925352
数量	1 items

## SERV-P.DIAM16ERDE GE/GN

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

## 技術データ

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 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	16 mm	高さ (インチ)	0.6299 inch
幅	16 mm	幅 (インチ)	0.6299 inch
正味重量	35.2 g		

## 温度

動作温度範囲	-45...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	
アーケごとの数	20	
バージョン	自己接着型	
幅	16 mm	
動作温度範囲、最大	80 °C	
動作温度範囲、最小	-45 °C	
色	黄色	
基本材質	アクリル被覆繊維ウェビング	
印刷色	黒色	
印刷文字	記号	
パッケージ単位当たりマーカー数	200	
パッケージ単位当たりマーカー数	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数	10
	組み合わせごとのマーカー数	20
組み合わせごとのマーカー数	1 Label sheet = 20 Device markers	
動作温度範囲	-45...80 °C	
インプリント	グラウンド	

## 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		