## **PCB Spring Terminal Block** プリント基板用バネ式タイプ

## 1段タイプ(5.08mmピッチ)







· メーカー型番: MFKDSP/\*-5.08



●プリント基板用のバネ式端子台です。開閉レバーを押し下げ

●2極、3極、4極、6極があり、各極を組合すことで任意の極数

て被覆をむいた電線を挿入するだけで接続を完了できます。







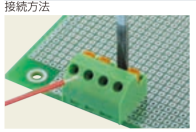
Delivery 納期

1個から注文OK!

出荷日 1~20個 翌日(当日)

21個~ 都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。



レバーを押し下げると 電線保持のバネが開 きます。

特長

Order 注文例

16.2

外形図



在庫品

(単位:mm)

コネクタ端子台 (圧着端子タイプ)

コネクタ端子台 (欧州タイプ)

コネクタ端子台 (欧州タイプ)・

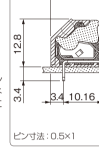
ターミナル

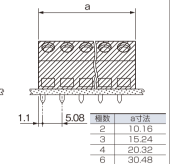
コモン端子台

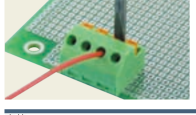
ブロック端子台



に仕上げられます。







電線を差し込んでレ バーを上げるとバネ が閉り電線は完全に 固定されます。

基板レイアウト a →		(単位:mm)
1.1 5.08		
	ത്ര	
	-	
00 0 0 0 0		
4		

# 定格

	- 現日	IEC	UL規格	USA規格	
	定格電圧	250V	300V	300V	
	定格電流	12A	11A	10A	
	耐電圧	AC4000V	AC4000V	AC4000V	
	絶縁抵抗	10¹²Ω	10¹²Ω	10¹²Ω	
ケーブル断面積 1.5mm²		AWG22~18	AWG22~18		

### 接続性能

	単線	0.2~1.5mm²/AWG24-16		
	より線	6.2 1.61111177 (W62 1 16		
	棒端子付き撚り線	0.25~0.75mm <sup>2</sup>		
剥き線の長さ		1 Omm		

ĺ	$\overline{\mathbf{A}}$
ı	
Į	

型式	極数	基準単価   スライド単価			重量	
五九	型数数	1~4個	5~9個	10~19個	20個~	(g)
MFJDSP-2-5.08	2	¥230	¥130	¥120	¥115	2.49
MFJDSP-3-5.08	3	¥270	¥170	¥160	¥155	3.65
MFJDSP-4-5.08	4	¥290	¥190	¥180	¥175	7.16
MFJDSP-6-5.08	6	¥360	¥260	¥250	¥245	8.21

¥\*\*\* 新価格 適用開始時期に関しては **№0101ページ** 

# 材質

本体	ポリアミド樹脂(緑色)
バネ	燐青銅系銅合金(Snメッキ)
開閉レバー	ポリアミド樹脂(橙色)

## 記名板シール





### 専用記名板シール ペンで書き込み出来ます

- ●SK5は、MFJDSP-\*-5.08専用のマーカーシールです。
- ●油性マジック等で自由に文字を記入できます。
- ●シール1枚につき、12片付きです。(1片は10極分の記入可。)
- ●重量: 0.87g



型式	適合端子台	基準単価	スライド単価			
至八		1~4枚	5~9枚	10~19枚	20枚~	
SK5-3.8	MFJDSP-*-5.08	¥360	¥260	¥250	¥245	

¥\*\*\*

新価格 適用開始時期に関しては ●0101ページ





