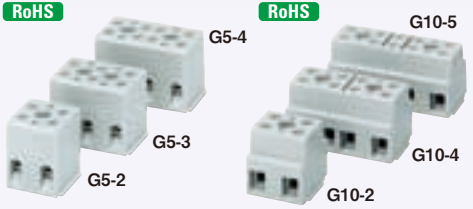


# Spring-Clamp Terminal Block (Euro-Style) 直付ネジクランプタイプ(欧州方式)

## 高電流タイプ(76A)



CSA IEC VDE UL 電源用 モーター 2D CAD

コゴが特長

### 欧州規格大電流(76A)端子台

- 定格電圧500VのG5シリーズと800VのG10シリーズがあります。
- 小型ながら30~76Aの電流に対応可能で、モーターや電源中継用として最適です。

- ・ G5タイプとG10タイプとの連結はできません。
- ・ 記名板は差し込み固定式です。



1個から注文OK!

出荷日

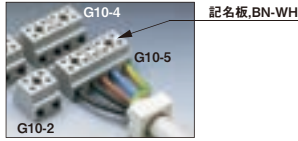
1~10個 翌日(当日)

11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。

在庫品

### 使用例



### 定格

#### ■G5-2,3,4,6,12

規格	定格電圧	定格電流	適合電線サイズ		
			単線(mm <sup>2</sup> )	撚線(mm <sup>2</sup> )	AWGサイズ
IEC規格	500V	32A	0.2~4	0.2~4	AWG24~12
UL規格	250V	30A	—	—	AWG26~10

#### ■G10-2,3,4,5

規格	定格電圧	定格電流	適合電線サイズ		
			単線(mm <sup>2</sup> )	撚線(mm <sup>2</sup> )	AWGサイズ
IEC規格	800V	76A	0.5~16	0.5~10	AWG20~6
UL規格	600V	65A	—	—	AWG24~6

### 材質

型式	金属部分		絶縁材質		色
	充電金属部	表面処理	絶縁材質		
G5-2.3 G10-2,3,4,5	リン青銅系銅合金	ニッケルメッキ スズメッキ	ポリアミド樹脂		灰

型式	絶縁材質の品質					使用温度範囲
	温度表示 (UL 746B)	動作状態における温度(IEC 216-1)	トラッキング特性 (IEC 112/DIN VDE 0303-1)	燃焼特性	保存温度範囲	
G5-2.3 G10-2,3,4,5	125°C	高温度 100°C 低温度 -40°C	CTI600	UL94-V2	-20°C~+90°C, 相対湿度 45%~85%以下	-40°C~+100°C, 相対湿度 5%~95%以下

### 外形図

(単位: mm)

G5-2,3,4,6,12

ネジサイズ M3 締め付け専用ドライバー SZF1-0.6-3.5 **06313ページ**

被覆剥き長さ

型式	a(mm)	b(mm)	重量(g)
G5-2	20	—	13.6
G5-3	31	11	20.4
G5-4	38	18	27.2
G5-6	52	32	40.8
G5-12	92	72.5	81.6

### 外形図

(単位: mm)

G10-2,3,4,5

ネジサイズ M4 締め付け専用ドライバー SZF1-0.6-3.5 **06313ページ**

被覆剥き長さ

型式	a(mm)	b(mm)	重量(g)
G10-2	29	0	36.1
G10-3	46	17	49.0
G10-4	57	28	71.1
G10-5	68	39	87.6



型式	極数	定格電圧	標準単価		スライド単価	
			1~29個	30~69個	70個~	
G5-2	2	500V	¥220	¥206	¥194	
G5-3	3		¥300	¥281	¥264	
G5-4	4		¥380	¥355	¥334	
G5-6	6		¥530	¥495	¥464	
G5-12	12		¥1,000	¥933	¥876	
G10-2	2	800V	¥550	¥514	¥482	
G10-3	3		¥820	¥766	¥718	
G10-4	4		¥1,090	¥1,018	¥955	
G10-5	5		¥1,350	¥1,260	¥1,182	

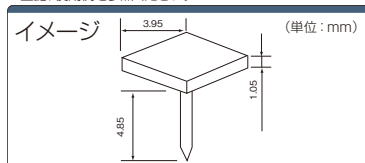


型式
G5-2

## 記名板

### Gシリーズ端子台の記名板用ベース

※上記、使用例を参照ください。



1パック 100個入

型式	タイプ	標準単価		スライド単価	
		1~4/パック	5~19/パック	20~99/パック	
BN-WH	白色、無地	¥960	¥906	¥852	

重量: 0.05g



型式
BN-WH



1個から注文OK!

出荷日

1~5個 翌日(当日)

6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。

在庫品