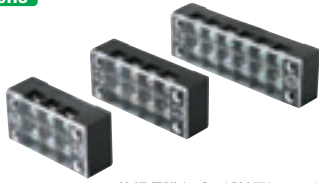


直付ネジ式タイプ

2列小型タイプ(30A M4)

TEND社(台湾)

RoHS

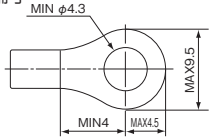


絶縁保護カバーが付属しています。

仕様

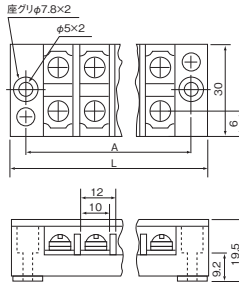
定格電圧	AC125V
定格電流	30A
耐電圧	AC250V,1分間
絶縁抵抗	DC500V,100MΩ以上
本体材質	ポリカーボネート(ガラス繊維30%入り)
カバー材質	ポリスチレン
使用温度範囲	-20℃~+60℃
締め付けネジ	M4×8角座金付
締め付けトルク	1.8N・m
端子間ピッチ	12mm

適合圧着端子 (単位:mm)



▶2403ページ

外形図 (単位:mm)



極数	寸法(mm)		重量(g)
	L	A	
3P	56.5	45.0	38
4P	68.0	57.0	45.5
6P	92.0	81.0	63.5
12P	164.0	153.0	121

125V 信号用 電源用

Delivery
納期ココが
特長

小型ながら30Aのハイパワー

- 二列式ローコストタイプの端子台です。
- 絶縁保護カバーに端子番号が1から連番で刻印されています。
- 絶縁保護カバーはワンタッチで取り外しができます。

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

在庫品



型式	極数	単価		
		1~19個	20~29個	30~99個
TB25	3P	¥110	¥90	¥80
	4P	¥140	¥120	¥110
	6P	¥180	¥150	¥140
	12P	¥290	¥240	¥220

Order
注文例

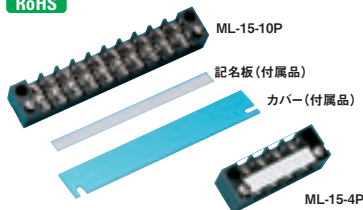
型式	-	極数
TB25	-	3P

2列小型タイプ(15A M3.5)

サトーパーツ(株)



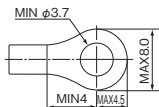
RoHS



仕様

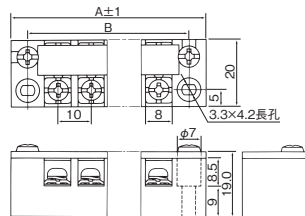
定格電圧	AC, DC250V
定格電流	15A
耐電圧	AC1500V,1分間
絶縁抵抗	100MΩ以上(DC500V)
本体材質	フェノール,UL94V-0(黒)
カバー材質	塩化ビニル,UL94V-0
使用温度範囲	-20℃~+60℃
締め付けネジ	M3.5×8,P=0.6,角座金付き
端子間ピッチ	10mm

適合圧着端子 (単位:mm)



▶2403ページ

外形図 (単位:mm)



極数	寸法(mm)		重量(g)
	A	B	
2P	38	28±0.5	22
3P	48	38±0.5	28
4P	58	48±0.5	35
6P	78	68±0.5	47
8P	98	88±0.5	60
10P	118	108±0.8	73
12P	138	128±0.8	85
14P	158	148±0.8	99
16P	178	168±0.8	112
18P	198	188±0.8	125



型式	極数	¥/パラチャージ	¥基準単価	¥スライド単価
		1~29個	30~99個	100個~
ML-15	2P	+¥280/個	¥170	¥160
	3P		¥220	¥210
	4P		¥270	¥250
	6P		¥370	¥350
	8P		¥480	¥460
	10P		¥540	¥510
	12P		¥610	¥580
	14P		¥680	¥650
	16P		¥750	¥710
18P	¥810	¥760		

部 1~29個のご注文は基準単価+パラチャージを申し受けます。

【計算例】 ML-15-2P を2個ご注文の場合 (基準単価170円+パラチャージ280円)×2個=900円

パラチャージに関しては▶0101ページ

Order
注文例

型式	-	極数
ML-15	-	6P