

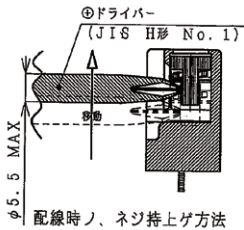
M4 端子台(ビス脱落防止タイプ) / M4 Terminal Block(Screw Holding Type)

M4 端子台(ビス脱落防止タイプ) / M4 Terminal Block(Screw Holding Type)

意匠登録済み / Design Registered

安全規格 / Safety standard	UL	UL / UL	E91451	絶縁抵抗 / Insulation Resistance	DC500V 1000MΩ above		
ピッチ / Pitch	10.00m/m	適合電線範囲 / Applicable wire	AWG12~22(単線及び撚線) AWG12~22 Single&Stranded	耐電圧 / Voltage Stress	AC3000V 1min		
カバー、一体型	トルク定格 / Torque Rating	1.6Nm			部品名 / Item	材質 / Material	仕上 / Finish
	配線タイプ / Wiring Type	工場配線及び現場配線 / Plant wiring&Field wiring			ボディ / Body	PBT / PBT	V-0 黒 / V-0 Black
	用途 / Use	UL1059 (B, C)			端子 / Terminal	黄銅 / Brass	スズメッキ / Tin Plated
	その他 / Others	IP20 (IEC529) 対応形状 (TBQシリーズのみ)			ビス / Screw	鉄 / Steel	ニッケルメッキ / Ni Plated

使用例 / Usage example



端子結線方法 / Terminal Connection Method

- ① プラスドライバー (JIS H形 No.1) にてネジを緩める。
- ② 側面よりドライバーでネジを持ち上げる。
- ③ ラグ端子を差し込む。
- ④ ネジを締める。

※ネジを持ち上げるとネジが上部に固定出来ます。今までの様なネジ、取り外すという煩わしい工数を削減が可能となりました。

※フィンガープロテクター対応可能です。

(TBQシリーズのみ IP20)

Loosen a screw with a cross slot screw driver

Lift up the screw from the side face

Insert a lug terminal

Tighten the screw

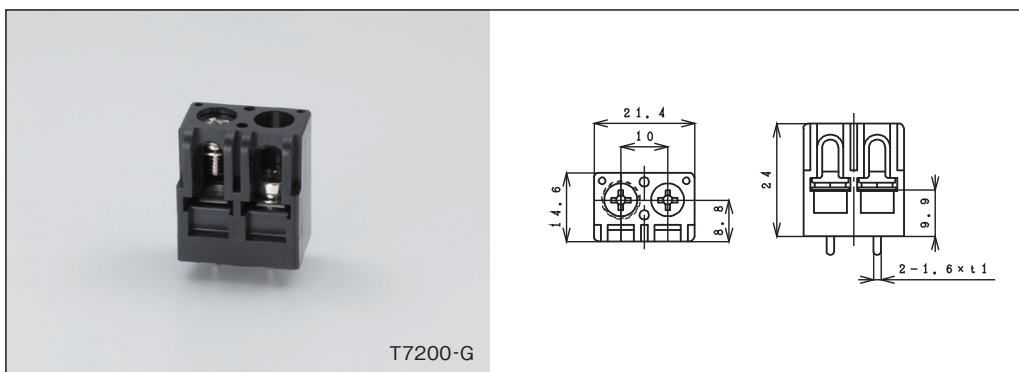
When the screw is lifted up, it is floated in the block.

Therefore, a troublesome work of removing screw can be eliminated

Finger-protector shape (TBQ series only IP20)

TBQ series

定格 / Rating : AC250V 20A

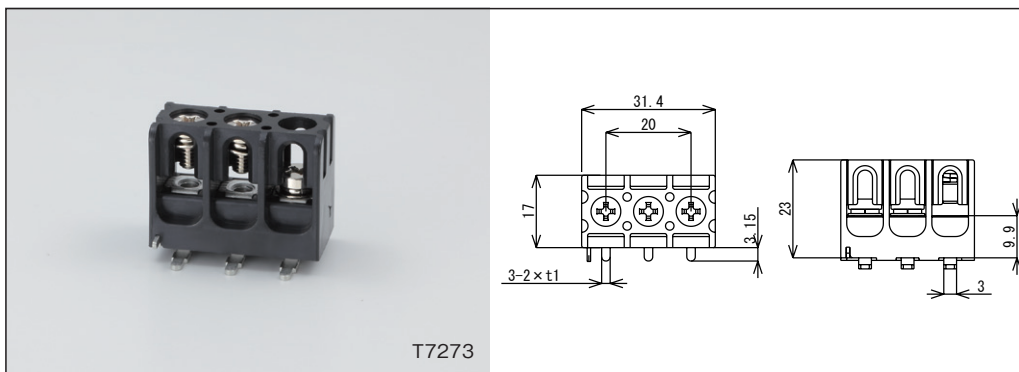


T7200-G

P 数 / P#	品番 / Model#	外形 / Dim.
2	T7200-G	21.40
3	T7201-A-X	31.40
4	T7202-A-X	41.40
5		
6	T7465	61.40
7		

TBUL series

定格 / Rating : AC250V 30A



T7273

P 数 / P#	品番 / Model#	外形 / Dim.
2		
3	T7273	31.40
4	T7274	41.40
5		
6	T7466	61.40
7	T7472	71.40
8		
9		
10		
11		
12		