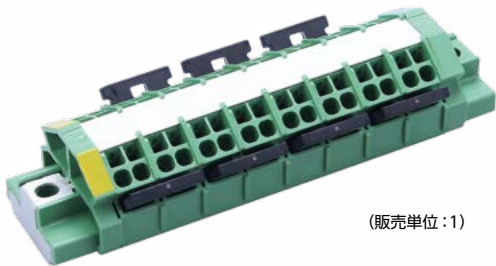


直取付式組端子台(アースタイプ) (組立完成品)

【注文形式】

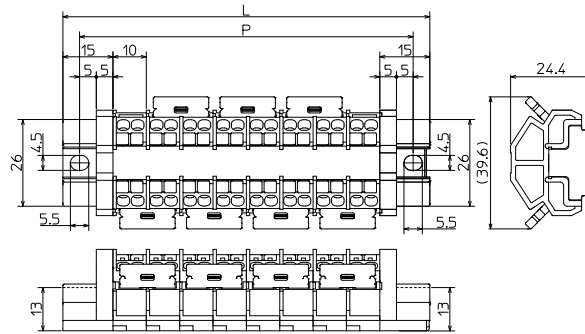
VTK-5ME-□P

極数 □



(販売単位:1)

【寸法図】



【一般仕様】

電線サイズ	0.5mm <sup>2</sup> ~2mm <sup>2</sup>
定格絶縁電圧	AC DC300V
電線むき長さ	9mm~10mm

【寸法表】

※レール寸法はP446参照

極数P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
全長L	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190
取付ピッチP	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180

記名板の長さ = 端子幅(10mm) × 極数(P) + 0.5

適合電線

8~10mm CABLE	フェルール(棒圧着端子) 0.14~1mm <sup>2</sup> AWG26~18
9~10mm CABLE	より線(裸線) 0.5~2mm <sup>2</sup> AWG20~14
9~10mm CABLE	単線(裸線) φ0.8~1.6mm



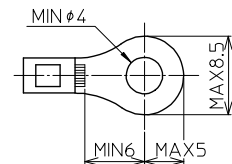
注意事項(必ずお読みください)

- VTK-5MEはアースとつながる側板と隣接する中間板のセットでアース端子台となります。中間板単体はアースにつながっておりませんのでご注意ください。
- 2P以上の組端子台はショートバーを組み込んで出荷いたします。
- VTK-5MEを使用する場合、以下のどちらかの方法でアースを落としてください。  
(端子台にアース線を直接結線していただいてもかまいません。)



A. アース線をネジで共締め

● 適合圧着端子



B. 端子台取付け面にアース導通箇所を設ける