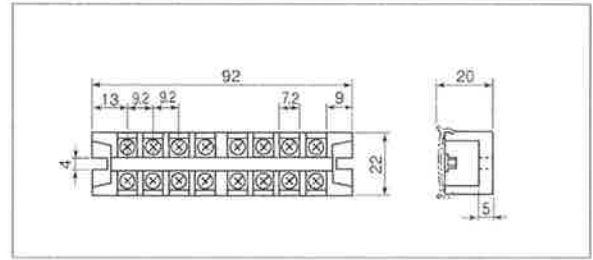


■TB-10C形 250V 10A

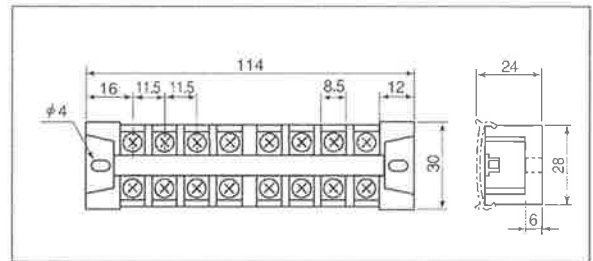


性能表 ●端子間ピッチ 9.2mm 端子ネジ M3×8

適合電線	3.5mm ²	カバー材質	塩ビ、透明
端子ビス	M3×8セルフアップ	記名板材質	塩ビ、白
本体材料	フェノール レジン	端子ビス材料	ニッケルメッキ
		重量	6.5×Pg

P 数	2P	3P	4P	6P	8P	10P	12P	16P	20P
全長	35	44	53	72	92	110	129	166	203
取付孔間	28	37	46	65	85	103	122	159	195

■TB-20C形 250V 20A

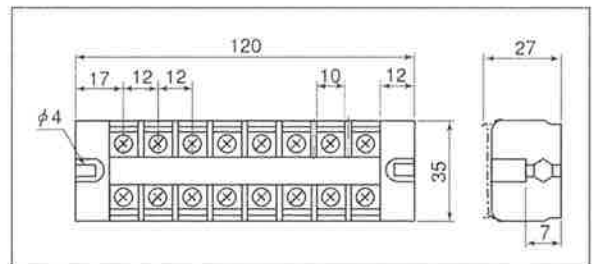


性能表 ●端子間ピッチ 11.5mm 端子ネジ M4×10

適合電線	3.5mm ²	カバー材質	塩ビ、透明
端子ビス	M4×10セルフアップ	記名板材質	塩ビ、白
本体材料	フェノール レジン	端子ビス材料	ニッケルメッキ
		重量	15×Pg

P 数	2P	3P	4P	6P	8P	10P	12P	16P	20P
全長	46	58	70	92	114	136	159	207	253
取付孔間	34	46	59	81	103	125	148	196	242

■TB-30E形 660V 30A



性能表 ●端子間ピッチ 12mm 端子ネジ M4×10

適合電線	5.5mm ²	カバー材質	塩ビ、透明
端子ビス	M4×10セルフアップ	記名板材質	塩ビ、白
本体材料	フェノール レジン	端子ビス材料	ニッケルメッキ
		重量	(22×P) + Pg

P 数	2P	3P	4P	6P	8P	10P	12P	16P	20P
全長	48	60	72	96	120	144	168	216	264
取付孔間	40	52	64	88	112	136	160	208	256

■御注文に際して

TB- 20C 20P 数
形式名 形 P数

■電気的性能

充電部一対接地間
絶縁耐圧 2kV 1分間 異常なし
絶縁抵抗 500V メガー 100MΩ以上