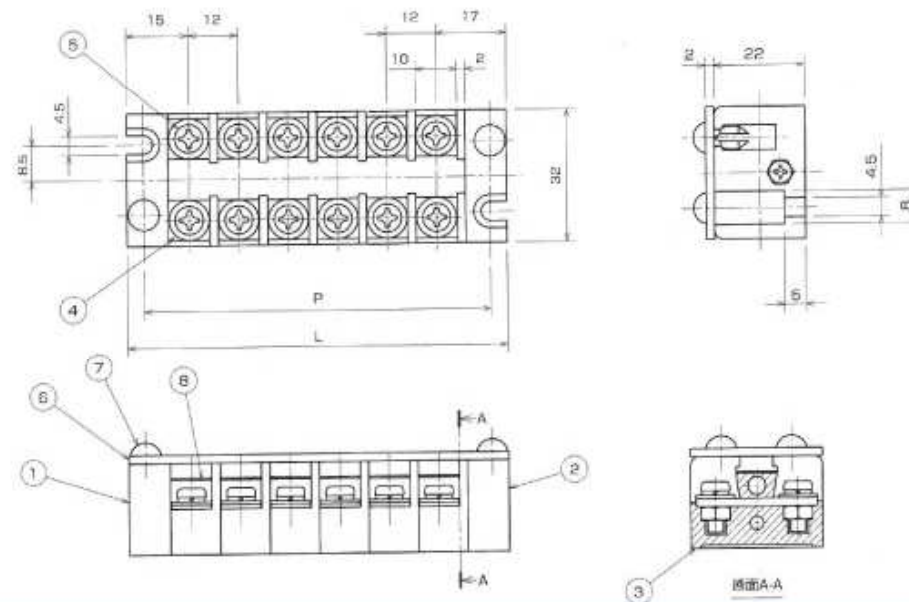


SBB101

RoHS(Ⅱ)指令対応品



型名指定方法

SBB101-□P
 極数 ————┘

定 格	AC250V、30A
耐 電 圧	AC2000V/1分間
絶 縁 抵 抗	DC500V 100MΩ以上
① ブ ロ ッ ク 右	フェノール樹脂(UL94V-0)
② ブ ロ ッ ク 左	フェノール樹脂(UL94V-0)
③ ブ ロ ッ ク 中	フェノール樹脂(UL94V-0)
④ タ ー ミ ナ ル	2.0t 黄銅条、ニッケルメッキ
⑤ タ ー ミ ナ ル ネ ジ	黄銅、⊕ナベ Wセムス M4×0.7×10L ニッケルメッキ
⑥ カ バ ー	塩ビ(透明)(UL94V-0)
⑦ 押 し ピ ッ ト	ポリアセタール樹脂(UL94HB)
⑧ 線 名 紙	ニューディプイ 0.5t

極数	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
P	36.00	48.00	60.00	72.00	84.00	96.00	108.00	120.00	132.00	144.00	156.00	168.00	180.00	192.00	204.00	216.00	228.00	240.00	252.00
L	44.00	56.00	68.00	80.00	92.00	104.00	116.00	128.00	140.00	152.00	164.00	176.00	188.00	200.00	212.00	224.00	236.00	248.00	260.00

[mm]