

PCN7□-2M□□



【形式構成】

PCN7□-2M□□

使用圧着端子タイプ

無…Y形圧着端子
R…丸形圧着端子

極数

20…20極
34…34極
50…50極

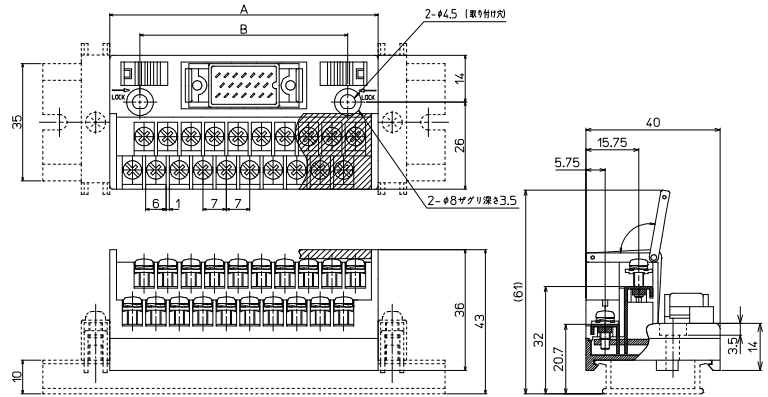
コネクタ端子形状

A…オス
B…メス



【寸法図】

PCN7-2M□□



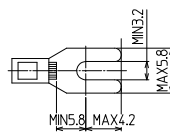
形式	A寸法	B寸法
PCN7-2M20A	80	62
PCN7-2M20B	80	62
PCN7-2M34A	128	108
PCN7-2M34B	128	108
PCN7-2M50A	184	144
PCN7-2M50B	184	144

形式	搭載コネクタメーカー/形式	海外規格	質量	標準価格 (税抜)
PCN7-2M20A	本多通信工業:MR-20RMD2 (+) (オス)	TÜV	約78g	4,210円
PCN7-2M20B	本多通信工業:MR-20RFD2 (+) (メス)	TÜV	約80g	4,390円
PCN7-2M34A	本多通信工業:MR-34RMD2 (+) (オス)	TÜV	約124g	5,430円
PCN7-2M34B	本多通信工業:MR-34RFD2 (+) (メス)	TÜV	約127g	5,680円
PCN7-2M50A	本多通信工業:MR-50RMD2 (+) (オス)	TÜV	約178g	8,230円
PCN7-2M50B	本多通信工業:MR-50RFD2 (+) (メス)	TÜV	約182g	9,270円

【一般仕様】

定格絶縁電圧	AC DC125V
定格通電電流	1A
絶縁抵抗	100MΩ以上 DC500V×ガ
耐電圧	AC600V / 1分間
適合電線	1.25mm ² / MAX
端子ネジ	PCN7 M3×9.5L PCN7R M3×7L
締付トルク	1.2N・m
周囲温度	-15℃~+60℃ (氷結又は結露しないこと)

適合圧着端子



※接続ケーブルはP706参照

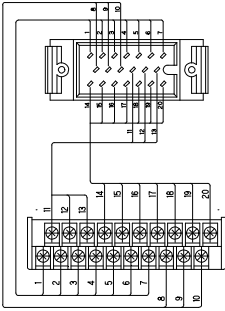
【記名板・結線図】

PCN7-2M20□

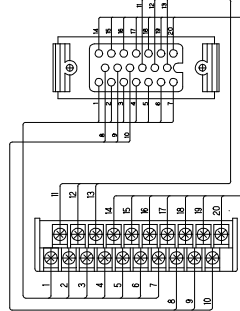
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

72026

PCN7-2M20A



PCN7-2M20B

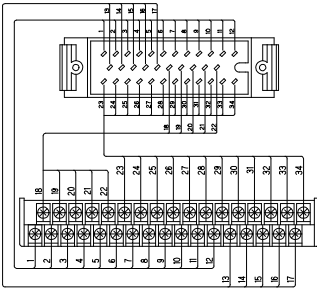


PCN7-2M34□

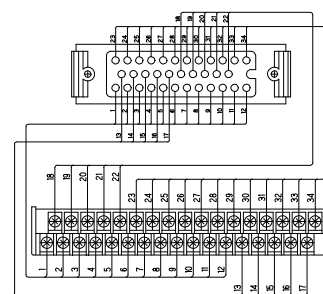
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

72026

PCN7-2M34A



PCN7-2M34B

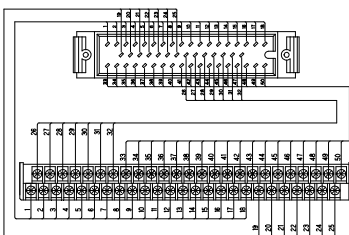


PCN7-2M50□

26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25

72026

PCN7-2M50A



PCN7-2M50B

