

標準品 (1:1) / ネジ式 / PCNシリーズ / MRタイプ

PCN□-2M□□



【形式構成】

PCN□-2M□□

結線方法

無…Y形圧着端子用
R…丸形圧着端子用

極数

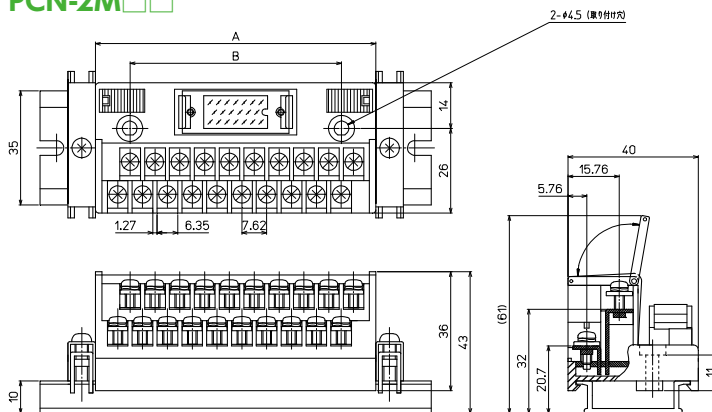
20…20極
34…34極
50…50極

コネクタ端子形状

A…オス
B…メス

【寸法図】

PCN-2M□□



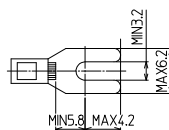
形式	A寸法	B寸法
PCN-2M20A	86	65
PCN-2M20B	86	65
PCN-2M34A	140	110
PCN-2M34B	140	110
PCN-2M50A	200	160
PCN-2M50B	200	160

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)
PCN-2M20A	本多通信工業:MR-20RMD2 (+) (オス)	TÜV	約83g	5,600円
PCN-2M20B	本多通信工業:MR-20RFD2 (+) (メス)	TÜV	約85g	5,920円
PCN-2M34A	本多通信工業:MR-34RMD2 (+) (オス)	TÜV	約130g	7,110円
PCN-2M34B	本多通信工業:MR-34RFD2 (+) (メス)	TÜV	約133g	7,730円
PCN-2M50A	本多通信工業:MR-50RMD2 (+) (オス)	TÜV	約187g	9,980円
PCN-2M50B	本多通信工業:MR-50RFD2 (+) (メス)	TÜV	約192g	12,480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メガ
耐電圧	AC600V / 1分間
適合電線	1.25mm ² / MAX
端子ネジ	PCN M3×9.5L PCNR 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



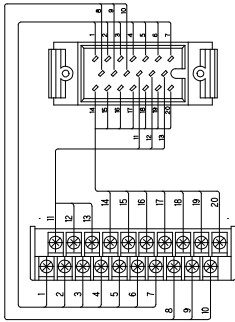
※接続ケーブルはP706参照

【記名板・結線図】

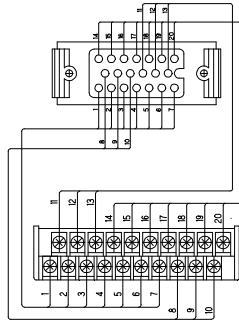
PCN-2M20□

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

PCN-2M20A



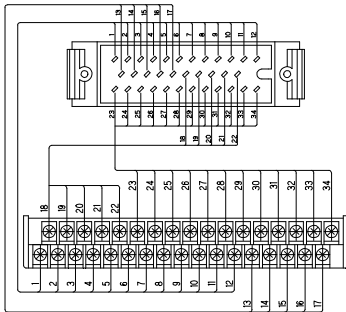
PCN-2M20B



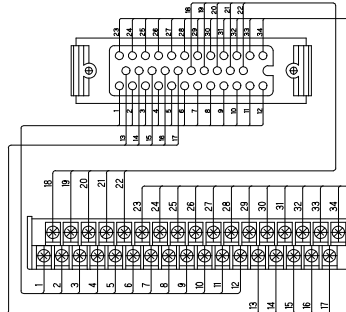
PCN-2M34□

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

PCN-2M34A



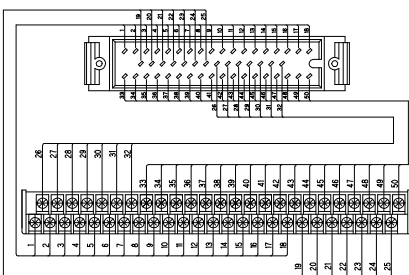
PCN-2M34B



PCN-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

PCN-2M50A



PCN-2M50B

