

**CONNETTORI IDC DIP PASSO 2.00MM**

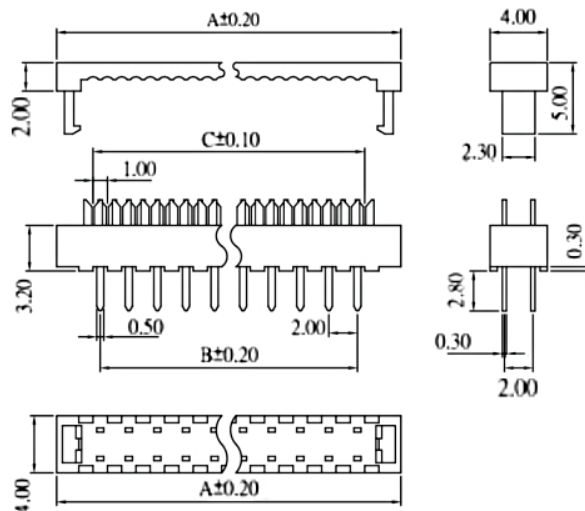
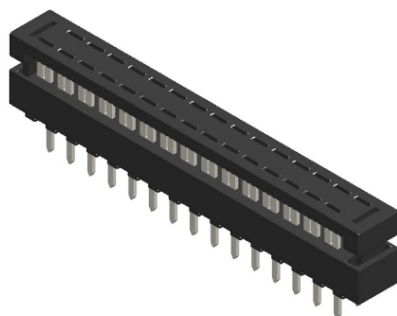
**Conn. IDC mini DIP basso profilo passo 2.00mm**

Codice Adimpex: **MD004016-R**

CON IDC 2mm DIP DP2-16SB-L 16

Serie:DP2

p/n:DP2-16SB-L



Codice Adimpex	n. posizioni
MD004008	08
MD004010	10
MD004012	12
MD004014	14
<b>MD004016</b>	16
MD004020	20
MD004022	22
MD004026	26
MD004028	28

Codice Adimpex	n. posizioni
MD004030	30
MD004034	34
MD004038	38
MD004040	40
MD004044	44
MD004046	46
MD004048	48
MD004050	50
MD004060	60

**CARATTERISTICHE**

- Corrente: 1A
- Resistenza di isolamento: 1000 MΩ min.
- Resistenza di contatto: 30 mΩ max.
- Rigidezza dielettrica 500V AC per un minuto
- Temperatura di Lavoro: -55°C ÷ 105°C
- Corpo: poliestere, UL 94V-0  
PBT per montaggio standard
- Contatti: lega di rame

**FEATURES**

- *Current Rate: 1A*
- *Insulation resistance: 1000MΩ min.*
- *Contact resistance: 30mΩ max.*
- *Dielectric voltage 500V AC for one minute*
- *Operation temperature: -55°C ÷ 105°C*
- *Insulator: polyester, UL 94V-0  
Standard PBT*
- *Contact pin: copper*

n. pin	A	B	C	n. pin	A	B	C
08	12.10	6.00	7.00	30	34.10	28.00	29.00
10	14.10	8.00	9.00	34	38.10	32.00	33.00
12	16.10	10.00	11.00	38	42.10	36.00	37.00
14	18.10	12.00	13.00	40	44.10	38.00	39.00
16	20.10	14.00	15.00	44	48.10	42.00	43.00
20	24.10	18.00	19.00	46	50.10	44.00	45.00
22	26.10	20.00	21.00	48	52.10	46.00	47.00
26	30.10	24.00	25.00	50	54.10	48.00	49.00
28	32.10	26.00	27.00	60	64.10	58.00	59.00

- Finiture: contatti stagnati

*alloy*

- *Contact plating: tin plated*