

M

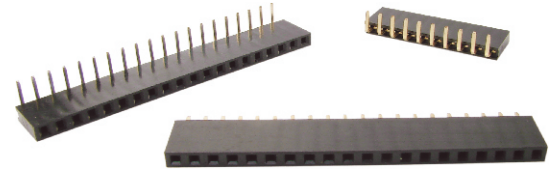
Chave de código / How to order

M N S - 10

Número de contatos por fileira / Number of contacts per row
01 a (to) 40

S: Fileira simples / Single row
D: Fileira dupla / Double row

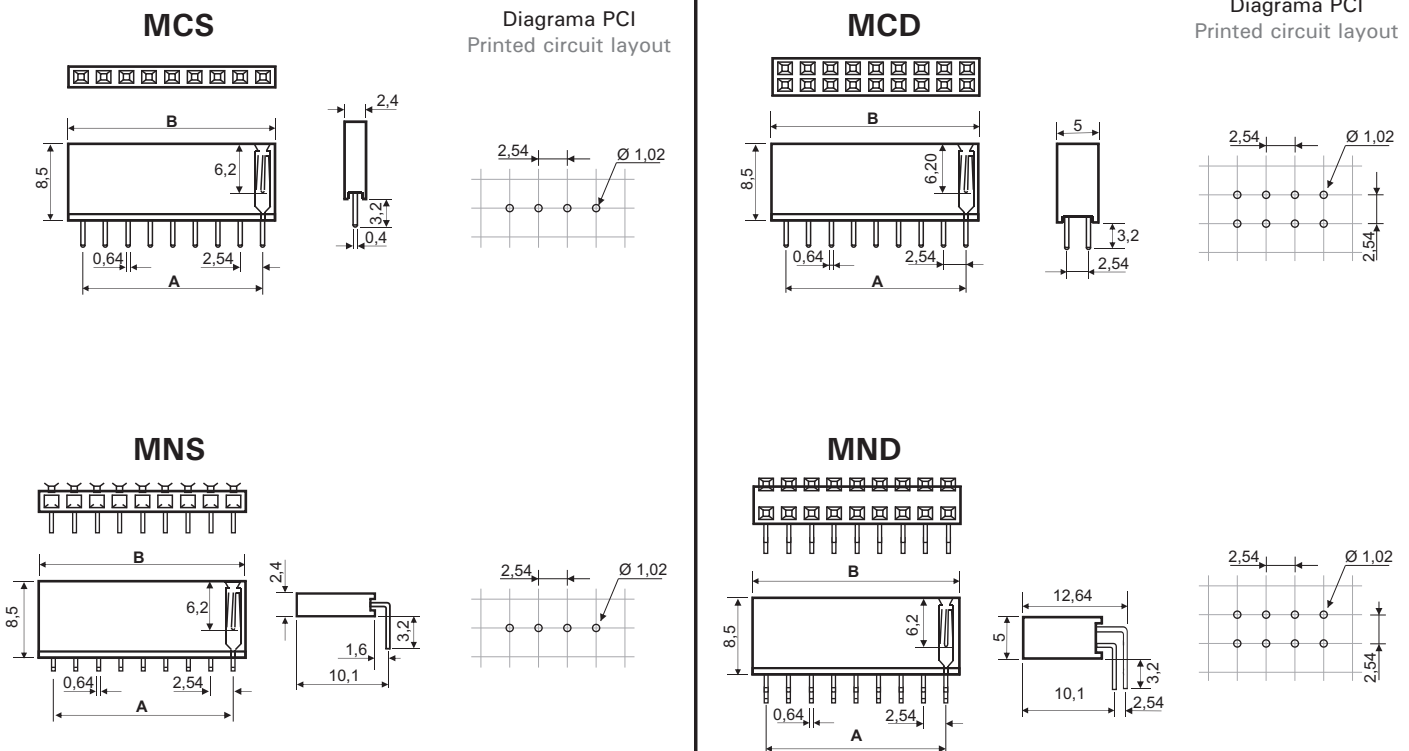
N: Montagem em PCI (PCB assembly) 90°
C: Montagem em PCI (PCB assembly) 180°



Especificações / Specifications

| | |
|--|------------------------------------|
| Corrente máxima / Current rating | 3 A |
| Tensão nominal / Rated voltage | 125VCA-VCC / VAC-VDC |
| Resistência de contato inicial máx. / Maximum initial contact resistance | 20 mΩ |
| Resistência de isolamento mín. / Minimum insulation resistance | 5000 MΩ |
| Rigidez dielétrica / Withstanding voltage | 1000 VCA / VAC (1 minuto / minute) |
| Temperatura de operação / Operate temperature range | -40°C a (to) +105°C |
| Material do isolador / Insulator material | Poliéster (Polyester) UL94V-0 |
| Material dos contatos / Contact material | Latão / Brass |

Dimensões e diagramas / Dimensions and layouts



A = 2,54 x nº de contatos por fileira - 2,54 / 2.54 x number of contacts per row - 2,54

B = 2,54 x nº de contatos por fileira + 0,3 / 2.54 x number of contacts per row + 0,3