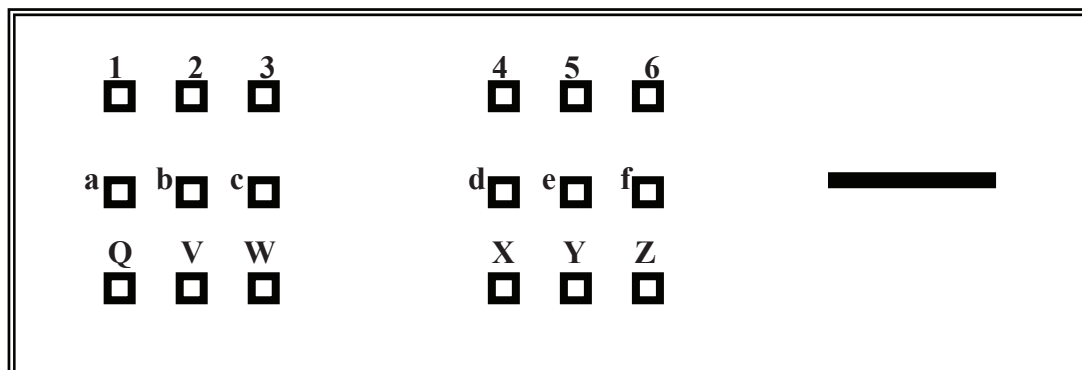


## Pinagem Cabo DVI - DISCABOS

Single Link.

\* Visão traseira (18 pinos + 1 pino polarizador)



- 1 – Coaxial / par br-vm = branco
- 2 – Coaxial / par br-vm = vermelho
- 3 – Coaxial / par br-vm = dreno blind.
- 4 – cab. 28 awg = roxo
- 5 – cab. 28 awg = vermelho
- 6 – livre (sem conexão)

- a – Coaxial / par br-vd = branco
- b – Coaxial / par br-vd = verde
- c – Coaxial / par br-vd = dreno blind.
- d – cab. 28 awg = amarelo
- e – cab. 28 awg = laranja
- f – cab. 28 awg = branco

- Q – Coaxial / par br-az = branco
- V – Coaxial / par br-az = azul
- W – Coaxial / par br-az = dreno blind.
- X – Coaxial / par br-pt = dreno blind.
- Y – Coaxial / par br-pt = preto
- Z – Coaxial / par br-pt = branco

\*\*\* A blindagem externa vai aterrada a carcaça metálica do conector (externamente) / Soldar a carcaça do conector no próprio conector depois de encaixado (para evitar sujeira e ruídos na soldagem)

