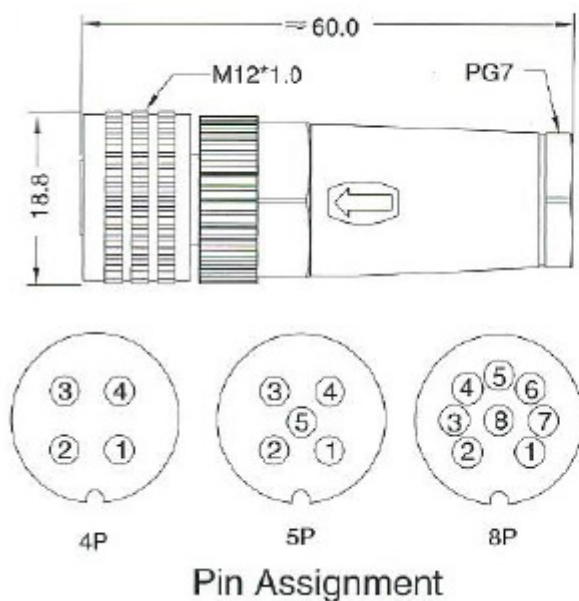


## CDA12F/8S-0A

Desenho mecânico :

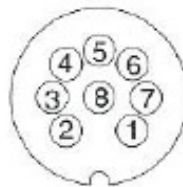


|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Categoria :</b>                   | Conectores                                   |
| <b>Subcategoria :</b>                | Conector Montável M12                        |
| <b>Status :</b>                      | Ativo  |
| <b>Tipo de produto :</b>             | Conector Fêmea M12                           |
| <b>Part number :</b>                 | 09.011.2701/000                              |
| <b>Modelo :</b>                      | Axial montável                               |
| <b>Quantidade de pinos :</b>         | 8  |
| <b>Material do pino :</b>            | Latão (revestimento de ouro)                 |
| <b>Máxima área do fio condutor :</b> | $\leq 0,75 \text{ mm}^2$                     |
| <b>Diâmetro do cabo :</b>            | $\text{Ø } 4,0 \text{ a } 6,0 \text{ mm}$    |
| <b>Fixação do fiocondutor :</b>      | Parafuso                                     |
| <b>Temperatura de operação :</b>     | $-25^{\circ}\text{C a } +90^{\circ}\text{C}$ |
| <b>Grau de proteção :</b>            | IP – 67                                      |

|                                  |                          |
|----------------------------------|--------------------------|
| <b>Função :</b>                  | AC / DC                  |
| <b>Led de sinalização :</b>      | Não                      |
| <b>Tensão de operação :</b>      | 30V AC /DC               |
| <b>Corrente nominal :</b>        | 1.5 A                    |
| <b>Resistência do contato :</b>  | $\leq 5 \text{ m}\Omega$ |
| <b>Resistência de isolação :</b> | $> 1 \text{ M}\Omega$    |

---

**Esquema de ligação :**



Reservamo-nos do direito de modificar qualquer informação contida neste site sem prévio aviso

Tecnotron Automação & Controles Industriais | Rua Serra das Divisões, 740 - CEP: 03587-000 -São Paulo - SP |  
Tel: +55 (11) 2744-1211 Fax: +55 (11) 2744-1219