

## EUROCABOS V90- SIGNAL PLUG

EMC - Blindagem no corpo

**6FX2003-0SL13**

### DADOS TÉCNICOS

Números de polos	8
Faixa de temperatura	-25 °C à 105 °C
Grau de proteção	IP67 quando conectado

### DADOS ELÉTRICOS

Corrente nominal	10A Max.
Tensão nominal	600 VAC
Resistência isolação	>1000 MΩ à 500VDC
Resistência a tensão	2500 VAC por 1 minuto

### MATERIAIS

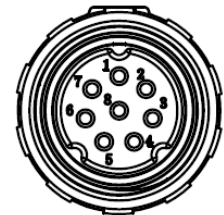
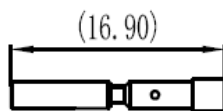
Corpo do conector	Zinc diecast / nickel plated
Inserto	PA66
Selo	EPDM

### Valores de acordo com VDE 0110 / EN 61984, parte 6.19.2.2

Grau de poluição	3
Categoria de sobretensão	III
Altura max. de operação	2000m

Contato soquete  $\varnothing$  2mm - Crimping range: 0.20 - 0.25mm<sup>2</sup> \*\*  
Material: Liga de cobre / Área de contato: Ouro

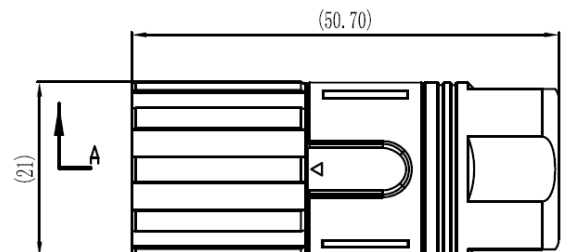
**F6900001A25**



(mating view)

Prensa cabo com vedação integrada, proteção anti-torção e conexão para blindagem 360° em contato com o corpo metálico

**Faixa de aperto: 6 - 8 mm**



\*\*Contatos não fazem parte do produto, vendido separadamente