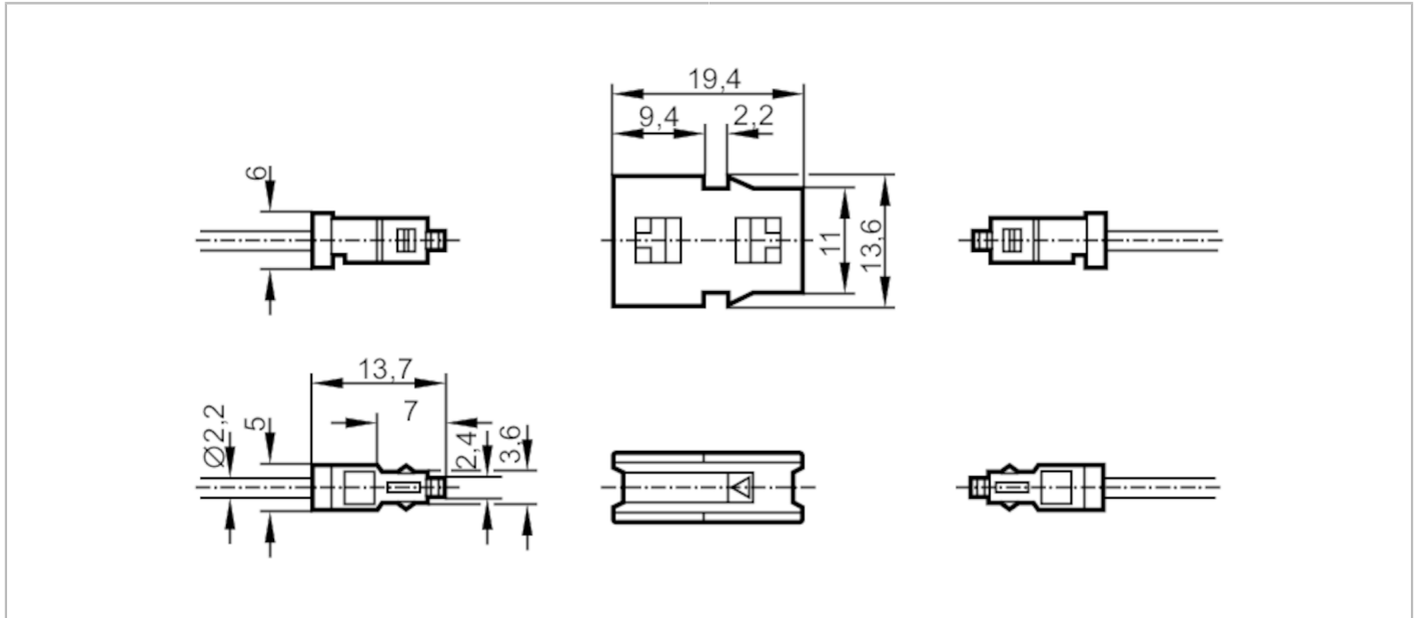


Barreira fotoelétrica de fibra ótica

FE-11-EPA

Artigo não mais disponível - registro de arquivo



Condições ambientais

| | | |
|----------------------|------|----------|
| Temperatura ambiente | [°C] | -30...70 |
|----------------------|------|----------|

Dados mecânicos

| | | |
|---|------|--|
| Peso | [g] | 45,8 |
| Versão da sonda | | reto |
| Comprimento | [mm] | 2000; (fibra conectada em uma lateral 2 x 1000 mm) |
| Raio de curvatura mínimo | [mm] | 30 |
| Diâmetro da fibra | [mm] | 1 |
| Material da fibra ótica | | PMMA |
| Material do revestimento da fibra ótica | | PE |

Observações

| | | |
|------------------------|--|--------|
| Unidades por embalagem | | 1 peça |
|------------------------|--|--------|