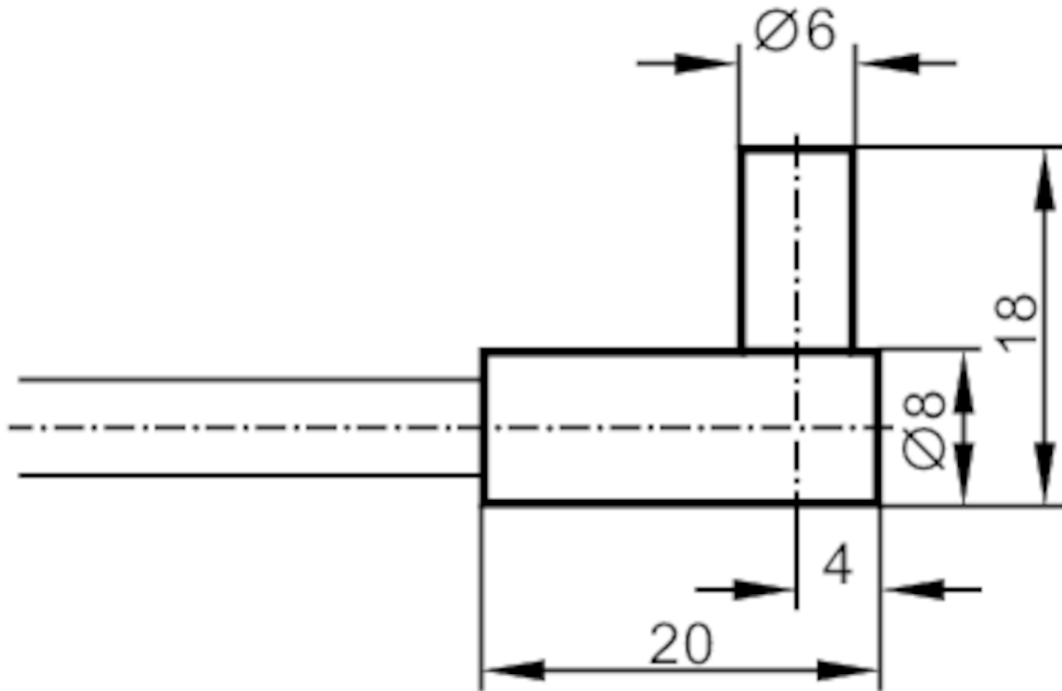


Fiberoptik envägsavkännade givare

FE-30-P-A-R6/5m

Artikeln ej längre tillgänglig - Arkiv



Applikation

| | |
|------------------|-------------------------|
| Funktionsprincip | Envägsavkännande givare |
|------------------|-------------------------|

Område

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Område med fiberoptikförstärkare typ | OIF |
|--------------------------------------|-----|

OIF

| | |
|------------------------|-----|
| Område fiberoptik [mm] | 123 |
|------------------------|-----|

Driftförhållanden

| | |
|---------------------------|----------|
| Omgivningstemperatur [°C] | -20...80 |
|---------------------------|----------|

Mekaniska data

| | |
|----------------------|-------------|
| Typ av sensorhuvud | vinklad |
| Totallängd [mm] | 5000 |
| Min. böjradie [mm] | 30 |
| Material | Adapter: PA |
| Fibermaterial | Glas |
| Fiberhuvudmaterial | Aluminium |
| Material fibermantel | PVC |

Anmärkning

| | |
|-------------|---------|
| Förpackning | 1 antal |
|-------------|---------|

E20403

Fiberoptik envägsavkännade givare

FE-30-P-A-R6/5m



Artikeln ej längre tillgänglig - Arkiv
