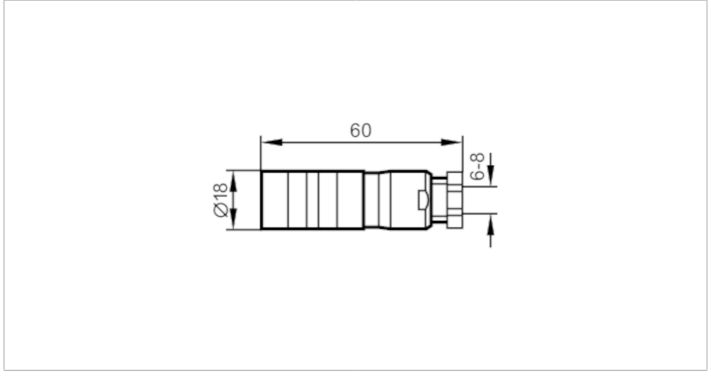
# E60174

## Connettore femmina a cablare







# C€ CA

| Dati elettrici        |      |                   |  |  |
|-----------------------|------|-------------------|--|--|
| Tensione di esercizio | [V]  | 4,530 DC          |  |  |
| Condizioni ambientali |      |                   |  |  |
| Temperatura ambiente  | [°C] | -4085             |  |  |
| Grado di protezione   |      | IP 67             |  |  |
| Dati meccanici        |      |                   |  |  |
| Peso                  | [g]  | 55,3              |  |  |
| Dimensioni            | [mm] | 18 x 18 x 60      |  |  |
| Materiali             |      | ottone nichelato  |  |  |
| Materiale corpo       |      | ottone, nichelato |  |  |
| Materiale dado        |      | ottone, nichelato |  |  |
| Osservazioni          |      |                   |  |  |
| Quantità              |      | 1 pezzo           |  |  |

## E60174

#### Connettore femmina a cablare



SDOGJ120MSLFKPG

### Collegamento elettrico

saldato: ...0,25 mm²; Rivestimento cavo: Ø 6...8 mm

## Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M18, diritto; Corpo: ottone, nichelato; Fermo: ottone, nichelato



#### Collegamento

| <u> 1</u> |  |  |
|-----------|--|--|
|           |  |  |
|           |  |  |
|           |  |  |
|           |  |  |
|           |  |  |
|           |  |  |
|           |  |  |
|           |  |  |
|           |  |  |
| _         |  |  |
| _         |  |  |
| _         |  |  |